



PREISKATALOG 2019

GÜLTIG AB 1. MÄRZ 2019





AUF UNSERE KOMPETENZ KÖNNEN SIE BAUEN



Schutz und Sicherheit ist ein Grundbedürfnis des Menschen. Avenarius-Agro garantiert mit seiner Kompetenz und seinen hochqualitativen Produkten die Sicherheit bei Bauwerksabdichtungen, im schweren Korrosionsschutz, bei Betonsanierung und für Boden- und Wandbeschichtungen. Kaum ein anderes Unternehmen auf dem Bauchemiesektor verfügt über ein derartiges Know-how wie Avenarius-Agro mit über 120 Jahren Erfahrung. Mit 140 Mitarbeitern am Unternehmensstandort Wels werden erstklassige Produkte entwickelt und produziert, sowie die exzellente Beratungsqualität in den Mittelpunkt gerückt. Die Konzentration von F&E, Produktion, Anwendungstechnik, Vertrieb und Logistik mitten in Österreich garantiert schnellstmögliche Reaktionsgeschwindigkeiten bei individuellen Kundenanforderungen. Avenarius-Agro ist ISO 9001:2015 zertifiziert und wurde für seine Umweltschutzbemühungen mit dem "Responsible Care Zertifikat" der chemischen Industrie ausgezeichnet.



Geschäftsführer DI Dr. Paul Lassacher und Ing. Franz Wastlbauer

Avenarius Agro ist Partner des Österreichischen Baumarktund Baustoff-Fachhandels, sowie des ausführenden Baugewerbes.

BAUWERKSABDICHTUNG

Keller- und Bauwerksabdichtung auf bituminöser Basis



Die Bauwerksabdichtung gegen eindringende Feuchtigkeit bei erdberührten Teilen stellt einen großen Schwerpunkt von AvenariusAgro dar. Als Hersteller von Bitumen-Dickbeschichtungen bieten wir eine Reihe von ausgezeichneten Produkten für die Kellerabdichtung.

KORROSIONSSCHUTZ

Langzeitschutz von Stahl und Stahlteilen



Mit langjähriger Erfahrung im Korrosionsschutz sichern AvenariusAgro-Produkte Stahlbrücken und andere Stahlkonstruktionen vor Umwelteinflüssen und garantieren damit deren Langlebigkeit. Auch im Stahlwasserbau vertrauen viele auf die Qualität des Welser Marktführers.

BETONSANIERUNG UND -SCHUTZ

Instandsetzung und Schutz von Betonbauteilen



Um die Qualität von Betonbauwerken zu gewährleisten und auf Jahre zu sichern bietet AvenariusAgro eine Reihe von hervorragenden Produkten wie Trenn- und Vergütungsmittel. Vor allem bei der Betoninstandsetzung bei Brücken und Tunnel hat sich das Unternehmen einen Namen gemacht.

BODEN- UND WANDBESCHICHTUNG

Kunstharzbeschichtung für Boden- und Wandflächen



Moderne Kunstharz-Bodenbeschichtungen müssen sehr hohe Anforderungen erfüllen. AvenariusAgro bietet als Produzent eine Vielzahl von Beschichtungs-Systemen für den industriellen, gewerblichen oder privaten Einsatz und schafft damit ein hohes Maß an Sicherheit.



INHALTSVERZEICHNIS

BITUMINÖSE PRODUKTE

ABDICHTUNGSMASSEN, BITUMENDICKBESCHICHTUNGEN

SEITE 9-20



FUGENBÄNDER

SEITE 21-32



FUGENABDICHTUNG

SEITE 33-42



INJEKTIONSTECHNIK

SEITE 43-52



ROSTSCHUTZGRUNDIERUNGEN

SEITE 53-62



ANSTRICHSTOFFE

FARBIG UND FARBLOS

SEITE 63-74



INDUSTRIELLER KORROSIONSSCHUTZ

SEITE 75-80



STAHLWASSERBAU

SEITE 81-84



FASSADEN- UND WANDBESCHICHTUNGEN

SFITE 85-90



BODENBESCHICHTUNGEN

SEITE 91-124



TRENNMITTEL

SEITE 125-128



VERGÜTUNGSMITTEL

FÜR BETON, MÖRTEL UND ESTRICHE

SEITE 129-132



BETONINSTANDSETZUNG

SEITE 135-14:



SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

SEITE 143-150



KUNSTSTOFFE

FÜR REPARATUR UND KLEBUNG

SEITE 151-158



ERGÄNZUNGSPRODUKTE

VERDÜNNUNGEN, REINIGUNGS- UND PFLEGEMITTEL

SEITE 159-166



WERKZEUGE

GERÄTE, ZUBEHÖR

CEITE 147 170



BAUMARKT PULVERPRODUKTE

SEITE 179-182





STICHWORTVERZEICHNIS

A		Agropox Alu Primer	
Agro Abbeizpaste Spezial	141	Agropox Elastic TF	,
Agro Abdeckkappe		Agropox Filler 60	·
-	49	Agropox HS 10 EG Rapid	
Agro Aquastop	106	Agropox HS Primer	9
Agro Ecocryl.	48	Agropox HS SW	_
Agro Einschraubtülle	50	Agropox Intermediate	
Agro Entlüftungsschlauch	50	Agropox KC 215 Rapid	
Agro Fassaden- & Tiefenhydrophobierung	86	Agropox KC 220 Klebe- und Stopfmörtel 153 Agropox Kunststoffgrund	
Agro Fix-O-Flex E	35	Agropox Kunststoffgrund	
Agro Fix-O-Flex H Dichtmasse	34	Agropox Minium Rapid	
Agro Fix-O-Flex Klebe- und Dichtmasse	35	•	
Agro Garagensiegel	106	Agropox Minium	
Agro Gipsgrund / Tiefengrund W	86	Agropox Phosphat Rapid	
Agro Hydropox EP1	48	Agropox Primer SW	
Agro Injektionsschlauch	50	Agropox Primer	
Agro Injektionsset	49	Agropox SW ST	
Agro Innendispersion	87	Agropox SW	- 6 - 111 11
Agro KC 230 Anker- & Dübelkleber	156	Agropox UHS Intermediate	
Agro Kiesfestiger	163	Agropox UHS Primer	
Agro Kunststoffclip		Agropur 120 spezial	•
Agro Metallschellen		Agropur 363	
Agro Mineralfarbe	87	Agropur Beschleuniger 73/100	
Agro Polinit	48	Agropur Color	-1
Agro Pur-O-Clean	50	Agropur EG spezial	,
Agro Pur-O-Rip Plus	46	Agropur EG	-
Agro Pur-O-Rip	46	Agropur Einschichtlack	
Agro Pur-O-Stop Flex	47	Agropur Fahrzeuglack	
Agro Pur-O-Stop FS	49	Agropur HS Color ES	5 1 101.1111
Agro Pur-O-Stop FS-L	49	Agropur HS EG Rapid	D: I ADD 005 D II :
Agro Pur-O-Stop HF	47	Agropur Klarlack	D: ADD 040 C : [iii] : [iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii
Agro Pur-O-Stop Katalysator	47	Agropur Maschinenlack	D: 1 ADD 055 14 110
Agro Pur-O-Stop	46	Agropur MG ES	
Agro Rapid Blitzmörtel	145	Agropur MG	D. I A. I. Ivi
Agro Rapid L Wasserstop	145	Agropur thix	5:1
Agro Schalungspacker		Agrosil Fugenfestiger	5:1 .5
Agro Schlauchpacker		Agrosil Pulverfarbe	5.1 .51 6. 1.
Agro Steinfluat L	160	Agrosit Alu Plus	D: L . EL .: 00 /100
Agrofix Kalk-Zementlöser	161	Agrosit Antirutschfarbe	Disbocret Haftmörtel 602
Agroflex Aquadicht	37	Agrosit Betoncolor	Disbocret Mörtel 520
Agroflex Dichtmasse	35	Agrosit EG 80	D: 1
Agrol B Multi	126	Agrosit EG Primer	
Agrol FTW Uni	126	Agrosit MG 40	Disbocret Saniermörtel 633
Agrol Natur BE	127	Agrosit MG 80	Disbocret Saniermörtel 636
Agrol Natur	126	Agrosit Minium 30	Disbon 385 PU-PremiumSchicht 1111 99
Agrol SSL	127	Agrosit Minium	
Agrolit 491 DS	64	Agrosit Primer 40	
Agrolit 491 EG-M	64	Agrosit Primer	
Agrolit 491 EG-S	64	Agrosit SB	
Agrolit 491 Primer	58	Agrosit Universal Primer	
Agrolit Epoxi-Emulsion	107	Agrotex Schimmeltod	
Agrolit Olschutz	107	Agrovan 209 ST	
Agroplan 15	144	Agrovan 209	Disbon 7555 PMMA-Deckschicht
Agroplan 20	144	Agrovan 231 Rapid	Disbon 7577 PMMA-Verlaufschicht
Agroplan 220 Voranstrich	152	Agrozinc AS	
Agroplan 220	152	Agrozinc EP Rapid 6	D: 0.47 Cl: . F: 110
Agropox 10 EG Rapid		Agrozinc EP	0.0 (100
Agropox 10 EG	66	Agrozinc ES	D. I 110 00555 . Cl.
Agropox 240 thix		Agrozinc SW Rapid 6	D. I 110 00 (/ D.) / III
Agropox 2420	96	Agrozinc SW	D. LIC 0.511 \/l·
Agropox 245	67	Alabastergips	D: 1 447 F 441 44 11 100
Agropox 250 EG Rapid		Aquastat E	D. I 450.14(5D)/ I (I.I.)
Agropox 250 EG		Aquastat FB	D: 1 45414/5DV 1 (1: 1: 46 00
Agropox 260 MG		Asphaltkosmetik	D: DOY 470
Agropox Alu Plus	78	Avertol B thix	DisboPOX 473 [131]

Disbopox 892 WEP-Versiegelung	109			Ravenit Kellerflex 1K 15
DisboPOX Primer H Naul	96			Ravenit LP Mischöl
DisboPOX W 402 2K-EP-Grundierung	96	•		Ravenit Putzhaftbrücke87
DisboPOX W 442 2K-EP-Garagensiegel	106	Isolan Baudicht S 15	13	Ravenit Quellmörtel 146
DisboPOX W 443 2K-EP-Grundierung	96	Isolan Baudicht	13	Ravenit Schachtdeckelmörtel
DisboPUR 304 2K-PU-Abdichtung [1]	100	Isolan Glasgittergewebe PMBC	19	Ravenit Schachtringmörtel HS
Disbopur 305 Neul	100	Isolan Kellerdicht 2K	14	Ravenit Sockelspachtel
DisboPUR 309 2K-PU-Versiegelung	110	Isolan Kellerdicht 2KD		Ravenit Vergussmörtel Rapid
DisboPUR 374 2K-PU-Beschichtung	98	Isolan Multitexband PortalbandIsolan Multitexband		Ravenit Vergussmörtel
Disbopur 458 PU-Aquasiegel	110 110	Isolan Schutzanstrich LF		Ravenit Verschleißmörtel B
DisboPUR A 320 2K-Polyaspartic-Primer NEW.	97	Isolan Styrodicht 1 KD		Ravenit Voranstrich
DisboPUR A 326 TEUL		Isolan Styrodicht 2KD		Ravenit WDP Dämmputzzusatz
Disbothan 429 PU Decksiegel AS	105	Isolieranstrich F		Reduktionsverschraubung
Disbothan 435 PU (neu)	105			Refug Kartusche mini 17/38
Disbothan 446 PU-Klarschicht	111	K		Refug
Disbothan 449 PU-Deckschicht	111			Reinigungsmittel 4
Disboxan 451 Imprägniercreme	140	Kupferband	1 <i>7</i> 6	Reinigungsmittel K 160
Disboxid 420 E.MI Primer	97			Reparaturmörtel
Disboxid 421 E.MI Coat	101	M		Rephalt 0/2 17 17
Disboxid 422 E.MI ClearCoat				Rephalt 0/4
Disboxid 461 EP-Filler	97	Montagepacker	52	Rephalt 0/8
Disboxid 462 EP-Grundier-und Mörtelharz Disboxid 464 EP-Verlaufschicht	98		-	Rephalt/Refug Voranstrich
DisboXID 467 E.MI Hartkornschicht	101 102	N		Rohrabdichtung
Disboxid 469 EP-Noppenschicht	102	Natur- und Kunststeinreiniger	162	Koniaurchiuniung
Disboxid 472 EP-Verlaufschicht AS	102		160	S
Disboxid 5011 WHG-Grundschicht	98			3
Disboxid 5022 WHG-Leitschicht	111	0		Schalöl
Disboxid 5033 WHG-Verlaufschicht AS	103			Siliciumcarbid
Disboxid 5044 WHG-Verlaufschicht	104	Ofenmörtel	181	Silo Anstrich weiß
Disboxid 903 EP-Rapid	119		_	Silo Lack
Disboxid 921 PHS-Zwischenschicht	102	P		Stahlpacker 80/300 NEUL
Disboxid 922 PHS-Verschleißschicht	103	D 11 D: 11 ff 015	10.4	Stellmittel T 118/163
Disboxid 926 PHS-Deckschicht	103	Palesit Dichtstoff 015		
Disboxid 948 Color Chips		Palesit Kachelofenkitt	36	V
Disboxid 957 Multicolor-Chips	104	Palesit Kunststoff 020	36	Verdünnung 102
Disboxid 975 Leitset	123	Palesit Kunststoff 021	36	Verdünnung 149 164
Durchgangsverschraubung	20	Palesit Primer M	41	Verdünnung 202
		Palesit Reinigungsprimer	162	Verdünnung 215
E		Palesit Rundschnüre	40	Verdünnung 224
_		Palesit Spezialvoranstrich	41	Verdünnung 65
Ecocryl Verzögerer	48	Palesit UG	39	
Estrich-Rissharz 94 G	154	Palesit Voranstrich S		W
Estrilan K Estrichzusatz		Planfix A28 Wandfüller		W '8
Estrilan LP Mischöl Estrichhilfe	132	Planfix F Innenspachtel		Weißzement 182 Werkzeuge 168-178
-			145	werkzeuge 100-170
F			162	Z
Farbchips	122			
Fertigbeton	180	Q		Zementan Betonlöser
Fertigputz weiß	180	Q		Zementan Mischerschutz
Fibrofor Faserzusatz - Multi 127	134	Quarzsand	182	Zementgrau
Fibrofor Faserzusatz - Standard 127	134		_	
Fugenbänder 2	2-31	R		
Füllstoff 0,1 - 0,3 mm		D .: D (I OK	1.5	
Füllstoff 0,3 - 0,8 mm		Ravenit Bauflex 2K	15 132	
Füllstoff 0,7 - 1,2 mm			132	
Füllstoff 3 - 5,6 mm	1 <i>57</i> 11 <i>7</i>		146	
Füllstoff 464		<u> </u>	133	
117	, 11/		138	
G		Ravenit Elastic	138	
			146	
Gips	181	Ravenit Hohlkehlenmörtel	16	









Packung Inhalt Lager-Artikel

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

ANSTRICHE



BITUMINÖSE PRODUKTE



Asphaltkosmetik

Pflegeanstrich für Asphaltflächen

Auffrischungs-Pflegeanstrich für verwitterte und verunreinigte, befahrene und begangene Asphaltflächen.

(Gehwege, Hauseinfahrten, Parkplätze, Lagerhallen etc.). Streichen.

Das Material ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,10 - 0,15 l/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 1

5 I 6,90 210811



9003830708369

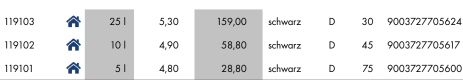


Isolieranstrich auf Bitumenbasis

Bitumenanstrich, beständig gegen Wasser, verdünnte Säuren und Laugen, für Fundamentabdichtungen, auch auf mattfeuchtem Untergrund und für Schutzanstriche in Innenräumen. Streichen, rollen, spritzen. Verdünnung 149.



Auf Beton: ca. 0,22 l/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2 - 3 Auf Stahl: ca. 0,14 l/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 3 - 4



41,40

schwarz

D

128





Avertol B thix

Dickschichtiger Bitumenanstrich, gefüllt

Für besonders starke Beanspruchung, auch für Siloanstriche, Fundamentabdichtungen und Stahlkonstruktionen. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 149.



ca. 0,30 kg/m²/Anstrich f. 80 µm trocken, Anzahl der Anstriche: 2 - 3

119202	25 kg	6,80	204,00	schwarz	D	21	9003727705662
119201	5 kg	8,90	53,40	schwarz	D	80	9003727705655



Avertol Epotar

Anthracenöl-Epoxidharz-Kombination, auch für feuchten Untergrund

2K; für Beton und Stahl, im Stahlwasserbau und in der Abwasserwirtschaft mineralölbeständia.

Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 102.

Ungefährer Verbrauch

Auf Stahl und Beton: ca. 0,35 kg/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2 - 4, Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B

				_	
148803	25 kg	16,90	507,00	schwarz	D
148803-000	25 kg	17,40	522,00	rotbraun	D









Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette EAN-Code

ANSTRICHE

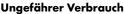
arius Agro

0

Avertol Epotar HP

Lösemittelarme Epoxi-Anthracenöl-Kombination, hoch abriebfest

2-komponentig; für Beton und Stahl im Stahlwasserbau und in der Abwasserwirtschaft, hoch abrieb- und schlagfest. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 102.



Auf Stahl und Beton: ca. 0,30 kg/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2 - 3 Mischungsverhältnis: 80 Gew.-T. Teil A, 20 Gew.-T. Teil B

148902	25 kg	18,40	552,00	schwarz	D
148902-000	25 kg	19,30	579,00	rotbraun	D



BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

vergütungsmittel

BFTON-INSTANDSETZUNG

KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-

WERKZEUGE



Avertol FZ

Anstrichmittel für Asphaltflächen

Schwarzes, lösemittelhaltiges Anstrichmaterial aus besonders ausgewählten Bitumensorten, unter Zusatz mineralischer Füllstoffe, zur Beschichtung von Asphaltflächen, wie z.B. Schleuderparcours in Fahrtechnikzentren & Fahrschulen. Streichen, rollen. Verdünnung 149.



ca. 0,50 kg/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: Neubeschichtung: 2 - 3, Pflegeanstrich: 1 - 2

113022 25 kg 7,20 216,00 schwarz D 9003727705525





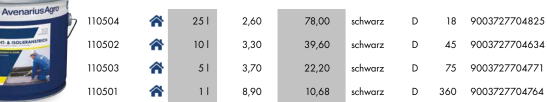
Bitumendicht & Isolieranstrich

Anstrichmittel für Abdichtungen

Bitumenanstrich für Fundamente, Kellermauerwerk, Dachpappe u. dgl., beständig gegen Wasser, verdünnte Säuren und Laugen. Streichen, rollen, spritzen. Verdünnung 149.

Ungefährer Verbrauch

Auf Beton: ca. 0,22 l/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2 - 3









PRODUKTE

BAUMARKTPULVER-**PRODUKTE**

Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

ANSTRICHE



BITUMINÖSE PRODUKT

Isolan Schutzanstrich LF

Umweltfreundlicher Bitumenanstrich

Wasserverdünnbar, lösemittelfrei, für Fundamentschutzanstriche, Voranstrich für Flämmpappe, auf Beton und verputztem Mauerwerk, beständig gegen Huminsäuren, auch auf mattfeuchtem Untergrund. Verdünnung und Reinigung mit Wasser, im angetrockneten Zustand (Geräte) mit Verdünnung 149. Streichen, rollen, spritzen





Ungefährer Verbrauch

ca. 0,2 kg/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2 - 3

117202	25 kg	3,00	90,00	schwarz	D	18	9003727705839
117201	10 kg	3,50	42,00	schwarz	D	24	9003727705822
117203	5 kg	4,00	24,00	schwarz	D		9003727705952



Voranstrich auf Bitumenbasis

Bitumenanstrich, beständig gegen Wasser, verdünnte Säuren und Laugen, für Fundamentabdichtungen, auch auf mattfeuchtem Untergrund und für Schutzanstriche in Innenräumen. Streichen, rollen, spritzen. Verdünnung 149.



Auf Beton: ca. 0,22 l/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2 - 3 Auf Stahl: ca. 0,14 l/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 3 - 4



110343	25	2,60	78,00	schwarz	D	24	9003727704191
110342	10 l	3,30	39,60	schwarz	D	45	9003727704184
110341	51	3,70	22,20	schwarz	D	<i>7</i> 5	9003727704207

schwarz

schwarz

D

D

24

75

Silo Lack

Anstrichmittel für Gärfuttersilos

Zum Schutz von Beton- und Stahlteilen von Gärfuttersilos, innen gegen Silagesäuren und außen im Bodenbereich zur Feuchtigkeitsisolierung. Verdünnung 149.

Streichen, rollen, spritzen.



ca. 0,22 l/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2 - 3



	~			
213		25	2,60	78,00
211		5	3,70	22,20











9003727704061

BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

FUGEN-

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

TECHNIK

Art.Nr.

Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit

Unverb. empf. VK/Geb. exkl. MwSt inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Kat. Palette EAN-Code

DICKBESCHICHTUNGEN

LAN BAUDICHT

Isolan Baudicht

Umweltfreundliche Abdichtungsmasse

1K, kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung, spachtelfertig, für Abdichtungen auch auf mattfeuchtem Beton und Mauerwerk sowie für Holztrockenkammern und zum Kleben von Wärmedämmplatten geeignet. Schichtdicke: 3 mm.

Geprüft nach EN 15814, entspricht ÖNORM B 3692 und DIN 18533. Spachteln, bürsten.

Voranstrich: 1 x Isolan Schutzanstrich LF oder 1 x Isolan Baudicht, 1 : 1 mit Wasser

Ungefährer Verbrauch

ca. 5,4 - 7,2 kg/m 2 , 1,8 kg / mm Trockenschichtstärke. Anzahl der Arbeitsgänge: 2 - 3.





schwarz D 18 9003727705488 116402 5 kg 4,20 25,20 schwarz D 85 9003727210272









ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

KLEBER, MÖRTEL

WERKZEUGE

Isolan Baudicht S 15

Bituminöse, spritzbare Abdichtungsmasse

1K, kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung. Geprüft nach EN 15814, entspricht ÖNORM B 3692 und DIN 18533.

Auch auf feuchtem Untergrund einzusetzen.

Streichen, rollen, spritzen.

Voranstrich: 1 x Isolan Schutzanstrich LF oder 1 x Isolan Baudicht S 15, 1:1 mit Wasser verdünnt.

Ungefährer Verbrauch

ca. 5,5 - 7,3 kg/m², ca. 1,6 kg/m²/mm Trockenschichtstärke, Anzahl der Arbeitsgänge: 2





































1.000 l

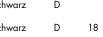
30 kg





























١	/ERG	UIL	JMG	55M	Ш	IEL





ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

BAUMARKTPULVER-**PRODUKTE**

Packung Inhalt Lager-Artikel

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

DICKBESCHICHTUNGEN

BITUMINÖSE PRODUKT

Isolan Kellerdicht 2K

Flexible Abdichtungsmasse auf Bitumenbasis

2K, kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung, rissüberbrückend, flexibel. Kalt verarbeitbar, auch in dicken Schichten standfest an senkrechten Flächen und rasch trocknend. Auch zum Kleben von Wärmedämmplatten.

Geprüft nach EN 15814, entspricht ÖNORM B 3692 und DIN 18533. Spachteln.

Voranstrich: 1 x Isolan Schutzanstrich LF oder 1 x Isolan Kellerdicht 2K, 1:1 mit Wasser verdünnt.

Ungefährer Verbrauch



3.80



131401





30 kg







136,80

schwarz D

18 9003727705471

LÖSE-MITTELFREI

ARBEITS-SCHRITTE

LÖSE-

MITTELFREI

RADON

DICHT



Isolan Kellerdicht 2KD

2K Bitumendickbeschichtung, auch bei Grundwasser

2K, kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung, lösemittelfrei, rissüberbrückend, flexibel. Kalt verarbeitbar, auch in dicken Schichten standfest an senkrechten Flächen und rasch trocknend. Geprüft nach EN 15814, entspricht ÖNORM B 3692 und DIN 18533. Schichtdicken 3 - 4 mm, je nach Beanspruchung. Auch zum Kleben von Wärmedämmplatten. Spachteln.

Voranstrich: 1 x Isolan Schutzanstrich LF oder 1 x Isolan Kellerdicht 2K D, 1:1 mit Wasser verdünnt.

Ungefährer Verbrauch

ca. 4,9 - 6,4 kg/m², 1,5 kg / mm Trockenschichtstärke. Anzahl der Arbeitsgänge: 2 - 3, Mischungsverhältnis: 22 Gew.-T. Teil A, 8 Gew.-T. Teil B















131901



30 kg

4,00

144,00

schwarz

D

12 9003830093519

Isolan Styrodicht 1KD

Bitumendickbeschichtung, polystyrolgefüllt

1K, kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung, rissüberbrückend, zur sicheren Bauwerksabdichtung; auch zum Kleben von Wärmedämmplatten verwendbar. Geprüft nach EN 15814, entspricht ÖNORM B 3692 und DIN 18533. Spachteln, spritzen.

Voranstrich: 1 x Isolan Schutzanstrich LF

Ungefährer Verbrauch

ca. 3,5 l/m² für 3 mm Trockenschichtstärke. ca. 1,2 l/m²/mm Trockenschichtstärke Anzahl der Arbeitsgänge: 2 - 3.















117121



30 I

schwarz

D

LÖSE-

MITTELFREI









Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette EAN-Code

DICKBESCHICHTUNGEN

Isolan Styrodicht 2KD

Bitumendickbeschichtung, polystyrolgefüllt

2K, flexibel, kunststoffvergütet mit hydraulisch abbindendem Pulver. Zur sicheren Bauwerksabdichtung; zum Kleben von Wärmedämmplatten. Geprüft nach EN 15814, entspricht ÖNORM B 3692 und DIN 18533.

Spachteln, spritzen

Voranstrich: 1 x Isolan Schutzanstrich LF

Ungefährer Verbrauch

ca. 3,5 l/m² für 3 mm Trockenschichtstärke; ca. 4,7 l/m² für 4 mm Trockenschichtstärke

30 I

ca. 1,2 l/m²/mm Trockenschichtstärke Anzahl der Anstriche: 2 - 3; Mischungsverhältnis: ca. 3 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B



117312





3.80

hochflexbile, kunststoffvergütete, lösemittelfreie Abdichtung



136.80





D 18 9003830038435

BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER

KORROSIONS-**SCHUTZ**

FASSADEN-

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

INSTANDSFT7UNG

SPACHTELMASSEN,

KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

FRGÄNZUNGS-

PRODUKTE

WFRK7FUGF

BFTON-







MITTELFREI



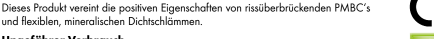
STAHLWASSERBAU

UND WAND-BESCHICHTUNGEN

VFRGÜTUNGSMITTFI



MITTELFREI



Ungefährer Verbrauch

Ravenit Kellerflex 1K

Keller, Boden und Wand.

Voranstrich: 0,1 kg/m², Kratzspachtelung: 1 -2 kg/m²,

Bauwerksabdichtung je nach Wasserinwirkungsklasse: 5,2 oder 7,0 kg/m² - siehe TDB

1K, hochflexible, hellfarbige, überbeschichtbare, lösemittefreie Abdichtung, kunststoffvergütet, rissüberbrückend, zur sicheren, multifunktionellen Bauwerksabdichtung für













116,16	grau	D

137302	22 kg	4,40	116,16	grau	D		9003830061808
13 <i>7</i> 301	6 kg	5,40	38,88	grau	D	55	9003830061792

Ravenit Bauflex 2K

Carbonfaserverstärkte, hochflexible, reaktive Universalabdichtung, hellfarbig

2K, überbeschichtbar, schnell abbindend, kunststoffvergütet, rissüberbrückend mit hydraulisch abbindendem Pulver, zur sicheren, multifunktionellen Bauwerksabdichtung für Keller, Boden und Wand.

Dieses Produkt vereint die positiven Eigenschaften von PMBC's und flexiblen, mineralischen Dichtschlämmen.

Geprüft nach EN 15814, entspricht ÖNORM B 3692 und DIN 18533.

Ungefährer Verbrauch

Kratzspachtelung: ca. 1 - 2 kg/m²; Voranstrich: ca. 0,1 kg/m²; Verklebung von Wärmedämmplatten: ca.1 - 2 kg/m²;

Je nach Lastfall zw. 4,2 kg/m² und 5,6 kg/m² - siehe Technische Information







6 kg



5,60



40,32







9003830926442

MITTELFREI

RADON

DICHT

BAUMARKTPULVER-**PRODUKTE**

		-E W4-E DIN 1853		BODENFEUCHTE ÖNORM B 3692			ARBEITS- SCHRITTE
137101	18 kg	3,80	82,08	grau	D	18	9003830885930

D

Packung Inhalt Lager-Artikel

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

SONSTIGE / ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Avenarius Agro

BITUMINÖSE PRODUKT

Dachpappe- und Schindelkleber

Lösemittelhaltige, bituminöse Klebemasse (kalt verarbeitbar)

Zum Kleben von Bitumen- und Teerpappe, sowie Isolierbahnen auf horizontalen Flächen. Gute Klebekraft, hohe Flexibilität, hitze- und kältebeständig; auf Beton und Putz; Voranstrich mit Avertol BF. Aufbürsten, streichen. Verdünnung 149. 6 x 1 l im Überkarton.



Ungefährer Verbrauch

ca. 1,3 kg/m² und mm Trockenschichtdicke, Anzahl der Anstriche: 1

132001	5 kg	6,90	41,40	schwarz	D	75	9003727230089
132005	1 kg	10,20	12,24	schwarz	D	280	9003727705112



Ravenit Hohlkehlenmörtel

Schwindkompensierte Hohlkehlen- und Egalisierspachtel (Lunker,

1K, schnellhärtender, wasserdichter, standfester Fertigmörtel. Bestens für das Herstellen von Hohlkehlen beim Kellerbau geeignet. Idealer Untergrund für alle Bitumendickbeschichtungen von AvenariusAgro.



ca. 1,4 kg Trockenmörtel je Liter Hohlraum = ca. 1 lfm Hohlkehle

81,00 135001 D 9003727705815 grau





Ravenit Sockelspachtel

Carbonfaserverstärkte Abdicht- und Klebemasse

2K, rissüberbrückende Spachtelmasse, carbonfaserverstärkt. Ergibt diffusionsoffene, wasserundurchlässige Beschichtungen, geeignet zur Ausbildung von Hohlkehlen (r 2cm) und zur Egalisierung von Untergrundfehlstellen. Kann auf mineralische und bituminöse Untergründe aufgebracht werden. Geeignet zur Verklebung von Perimeterdämmplatten. Spachteln



Ungefährer Verbrauch

ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke;

Mischungsverhältnis: Teil A: Teil B = 1:1 in Gew.Teilen.

137001 18 kg 5,10 110,16 D 9003830714490



Bitoflex Bitumenkleber & Dichtmasse

1K, lösemittelhaltiger Dichtstoff auf veredelter Bitumenbasis.

Für Abdichtungen und Verklebungen im Dach,- und Kellerbereich (Dachfenstern, Bitumen-Dachschindeln,- bzw. Dachbahnen, Abdichten von Dachbahnanstößen

Standfest, auch bei höheren Temperaturen, gute UV-Beständigkeit, geruchsarm. 12 x 310 ml im Überkarton



Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

573701 9003830722099 schwarz D 1.200







Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

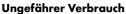
Stk./ Palette EAN-Code

SONSTIGE / ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Refug

Fugenvergussmasse

2K, kaltverarbeitbare, schwarze Fugenvergussmasse für horizontale Fugen, reaktiv aushärtend; nach ca. 1 Stunde belastbar, dauerelastisch und witterungsbeständig. Zum Vergießen von Fugen im Asphaltstraßenbau und für Fugen in mineralischen Untergründen wie zB. Beton.



ca. 1 kg/l Fugenraum. Mischungsverhältnis: 92 Gew.-T. Teil A, 8 Gew.-T. Teil B

578002



2,5 kg

15,20

45,60

schwarz

D

48 9003727705099

FUGENBÄNDER

BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-

BODEN-

UND WAND-BESCHICHTUNGEN



MITTELFREI



Fugenvergussmasse

2K, kaltverarbeitbare, schwarze Fugenvergussmasse für horizontale Fugen, reaktiv aushärtend; dauerelastisch und witterungsbeständig. Zum Vergießen von Fugen im Asphaltstraßenbau und für Fugen in mineralischen Untergründen wie zB. Beton. Zum Kleben von Dachbahnen, Folien und Markierungsknöpfen.

Ungefährer Verbrauch

ca. 1,2 kg/l

578005

285 g

18,30

21,96

schwarz

D

9003830054848



Rephalt/Refug Voranstrich

1K Voranstrich

Verbessert die Haftung auf Beton und Asphalt vor Ausbesserungen mit Rephalt oder Verfugungen mit Refug Fugenvergussmasse.

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,2 - 0,5 l/m²/Anstrich

132701



13,50

16,20

schwarz

480

9003830704804



LÖSE-MITTELFREI

MITTELFREI

BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL



Kaltasphaltmischgut (reaktiv aushärtend, Endeigenschaften wie

1K, schwarzes, Kaltasphaltmischgut zum Verfüllen von Schlaglöchern, Ausbessern von Niveauunterschieden etc.; für Beton und Asphalt, sofort belastbar, nicht frost-

Rephalt 0/2 für Schichtdicken ab 2 mm. Voranstrich: Rephalt/Refug Voranstrich.

Ungefährer Verbrauch

ca. 2 - 2,5 kg für 1 Liter Füllvolumen

132621



10 kg

2,50

30,00

schwarz

D

9003830054855

BFTON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

FRGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WFRK7FUGF

BAUMARKTPULVER-**PRODUKTE**





LÖSE-

MITTELFREI



Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

SONSTIGE / ERGÄNZUNGSPRODUKTE



BITUMINÖSE PRODUKTE



Rephalt 0/4

Kaltasphaltmischgut (reaktiv aushärtend, Endeigenschaften wie Fahrbahnasphalt)

1K, schwarzes Kaltasphaltmischgut zum Verfüllen von Schlaglöchern, Ausbessern von Niveauunterschieden etc.; für Beton und Asphalt, sofort belastbar, nicht frostempfindlich.

Rephalt 0/4 für Schichtdicken ab 4 mm. Voranstrich: Rephalt/Refug Voranstrich.

Ungefährer Verbrauch

ca. 2 - 2,5 kg für 1 Liter Füllvolumen

132603	20 kg	2,50	60,00	schwarz	D	30	9003830705252
132601	10 kg	2,50	30,00	schwarz	D	60	9003830704811



Rephalt 0/8

Kaltasphaltmischgut (reaktiv aushärtend, Endeigenschaften wie Fahrbahnasphalt)

1K, schwarzes, Kaltasphaltmischgut zum Verfüllen von Schlaglöchern, Ausbessern von Niveauunterschieden etc.; für Beton und Asphalt, sofort belastbar, nicht frost-

Rephalt 0/8 für Schichtdicken ab 8 mm Voranstrich: Rephalt/Refug Voranstrich.

Ungefährer Verbrauch

ca. 2 - 2,5 kg für 1 Liter Füllvolumen

132613 20 kg 2,50 60,00 9003830705269 schwarz



Isolan Multitexband

Folie mit beidseitiger Vliesauflage

Zur Verstärkung von PMBC-Abdichtungen im Bereich von Arbeitsfugen, Ichsen, Boden-Wandübergängen, sowie bei Einbindung von Bodenabläufen in Verbindung mit Balkon & Terrassendicht, sowie Ravenit Elastic-Typen.



Artikelnummer:	Rollenlänge:	Rollenbreite:
747411	5 lfm	300 mm
747412	30 lfm	300 mm
747402	30 lfm	200 mm

<i>7474</i> 11	1 Rol.	13,70	16,44	blau	D	200	9003830715824
<i>7474</i> 12	1 Rol.	76,50	91,80	blau	D		9003830715831
747402	1 Rol.	54,60	65,52	blau	D		9003830715817





MITTELFREI

Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette EAN-Code

SONSTIGE / ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Isolan Multitexband Portalband

Folie mit beidseitiger Vliesauflage

Zur Verstärkung von PMBC-Abdichtungen im Bereich von Arbeitsfugen, Ichsen, Boden-Wandübergängen, sowie bei Eibindung von Bodenabläufen in Verbindung mit Balkon & Terrassendicht, sowie Ravenit Elastic-Typen.

Art.Nr.:	Rollenlänge:	Rollenbreite:
747414	20 lfm	400 mm inkl. Klebestreifen

115,70 9003830061709 747414 1 Rol. 138,84 blau D



BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-

GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

Isolan Glasgittergewebe PMBC

Starres Glasseidengewebe zur Verstärkung von PMBCs

Glasseidengewebe, Rollenbreite 1 m, Maschenweite 2 mm bzw. 4 mm; starr. Wird zur Erhöhung der Rissüberbrückung in bituminöse Spachtelmassen (KMB's) eingebettet.



730005	1 Rol.	95,50	114,60	D	60	9002639146617
730006	1 Rol.	63,70	76,44	D		9003830916658



STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

vergütungsmittel

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKTPULVER-**PRODUKTE**

Spezialrührstab

Rührstab für PMBC

Spezieller T-Rührstab zum effizienten Mischen von PMBC. Zur Verwendung in drehzahlgeregelten Rührgeräten mit herkömmlichem Spannfutter.

Dichtflansch mit Bitumenmanschette

*7*40011 163,00 DN 110 1 Stk. 195,60 D





51,84

43 20

Rohrabdichtung

1 Stk.

177,60

9003076021611

9003076021598

9002639146907



213,12

DN 160

Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

SONSTIGE / ERGÄNZUNGSPRODUKTE

BITUMINÖSE PRODUKTE



Rohrdurchführung Mehrfach Rohrdurchführung

740023	1 Stk.	57,20	68,64	DN 160	D	9003076028771
--------	--------	-------	-------	--------	---	---------------



Blindstopfen

740031	1 Stk.	7,80	9,36	M 32	D	9003076028955
740032	1 Stk.	12,60	15,12	M 40	D	9003076028962
740033	1 Stk.	16,10	19,32	M 50	D	9003076028979
740034	1 Stk.	20,70	24,84	M 63	D	9003076028986

Reduktionsverschraubung



740041	1 Stk.	8,70	10,44	M 32-25	D	9003076028863
740042	1 Stk.	14,70	17,64	M 40-25	D	9003076028870
740043	1 Stk.	14,70	17,64	M 40-32	D	9003076028887
740044	1 Stk.	24,90	29,88	M 50-25	D	9003076028894
740045	1 Stk.	24,90	29,88	M 50-32	D	9003076028900
740046	1 Stk.	24,90	29,88	M 50-40	D	9003076028917
740047	1 Stk.	36,40	43,68	M 63-32	D	9003076028924
740048	1 Stk.	36,40	43,68	M 63-40	D	9003076028931
740049	1 Stk.	36.40	43.68	M 63-50	D	9003076028948

Durchgangsverschraubung



740067	1 Stk.	7,40	8,88	8-14	D	9003076028795
740061	1 Stk.	7,80	9,36	M 25 / 11-18	D	9003076028801
740062	1 Stk.	10,10	12,12	M 32 / 17-25	D	9003076028818
740063	1 Stk.	25,10	30,12	M 40 / 22-33	D	9003076028825
740064	1 Stk.	36,50	43,80	M 50 / 28-38	D	9003076028832
740065	1 Stk.	44,60	53,52	M 63 / 32-44	D	9003076028849
740066	1 Stk.	70,90	85,08	M 63 / 40-52	D	9003076028856



Lager- Packung Artikel Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

9003830704231

500

ARBEITSFUGENBÄNDER INNENLIEGEND

FUGENBÄNDER

Standardprofile für Arbeitsfugen

Hochwertige Weich-PVC-Bänder für wasserdichte Arbeitsfugen, über einen besonders großen Temperaturbereich elastisch.

Artikelnummer:	Bezeichnung:	Dimension:	Rollenlänge:
500101	A15	Breite 150 mm	25 lfm
500001	A10	Breite 100 mm	50 lfm
500201	A19	Breite 190 mm	25 lfm
500301	A24	Breite 240 mm	25 lfm
500401	A32	Breite 320 mm	25 lfm

Diese Produkte sind auf Anfrage auch in DIN 18541 Ausführung erhältlich.



A 19	 3,0		
1	190		 1
500101	1 lfm	6,28	7,54

500001	1 lfm	4,80	5,76	schwarz	D	1.000	9003830705320
500201	1 lfm	8,50	10,20	schwarz	D	500	9003830705634
500301	1 lfm	12,00	14,40	schwarz	D	400	9003830705627
500401	1 lfm	17,70	21,24	schwarz	D	300	9003830708185

schwarz

Innenstahlarmierte Arbeitsfugenbänder

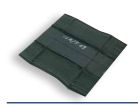
Umknickstabile, innenliegende Arbeitsfugenbänder aus Weich-PVC, mit integrierter Stahlarmierung, thermoplastisch verschweißbar.

Artikelnummer:	Bezeichnung:	Dimension:	Rollenlänge:
508501	ISA/F19	Breite 190 mm	25 lfm
508502	ISA/F24	Breite 240 mm	25 lfm
508703	ISA/F32	Breite 320 mm	25 lfm

Diese Produkte sind auf Anfrage auch in DIN 18541 Ausführung erhältlich.

18,40

23,60



15A/F 19 F	 	+	
1-		190	•
508501	1 lfm	15,20	18

1 lfm

1 lfm

 18,24
 schwarz
 D
 500
 9003830706747

 22,08
 schwarz
 D
 400
 9003830706754

 28,32
 schwarz
 D
 300
 9003830723133

508502

Lager- Packung Artikel Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

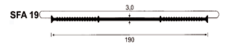
Kat. Stk./ Palette EAN-Code

ARBEITSFUGENBÄNDER INNENLIEGEND

Schlaufenfugenbänder

Umknickstabile, innenliegende Fugenbänder aus speziell eingestelltem Weich-PVC, mit PVC-Schnüre versteift und mit Befestigungsschlaufen versehen, kunststoffarmiert, thermoplastisch verschweißbar.

Artikelnummer:	Bezeichnung:	Dimension:	Rollenlänge:
508131	SFA15	Breite 150 mm	25 lfm
508101	SFA19	Breite 190 mm	25 lfm
508111	SFA24	Breite 240 mm	25 lfm
508121	SFA32	Breite 320 mm	25 lfm





508131	1 lfm	12,00	14,40	schwarz	D	500	9003830706198
508101	1 lfm	15,50	18,60	schwarz	D	500	9003830706204
508111	1 lfm	17,40	20,88	schwarz	D	400	9003830706211
508121	1 lfm	19,40	23,28	schwarz	D		9003830008520

Silofugenband 120 W

Arbeitsfugenband



Artikelnummer:	Bezeichnung:	Dimension:	Rollenlänge:
517311	Silofugenband 120 W	Breite 120 mm	25 lfm

517311	1 lfm	4,00	4,80	schwarz	D	1.000	9003830723348
--------	-------	------	------	---------	---	-------	---------------

Kombinationsarbeitsfugenband (KAB)

(25 lfm + 50 Bügel)

Hochwertiges PVC-Arbeitsfugenband mit Quellgummi-Dichtteil. Keine Betonaufkantung oder Bewehrungsänderung bei Bodenplatten notwendig. Typennummern entsprechen der Bandbreite in mm. Amtlich geprüft auf 6 bar Wasserdruck. Kombinationsarbeitsfugenband KAB 150 ist für die Ausführung Weißer Wannen zugelassen.



Artikelnummer: B	Bezeichnung:	Dimension:	Set besteht aus:
518101 K	CAB 125 Set	Breite 125 mm	25 lfm + 50 Bügel
518102 K	CAB 150 Set	Breite 150 mm	25 lfm + 50 Bügel

518101	1 Ktn.	477,40	572,88	schwarz	D	12	9003830705689
518102	1 Ktn.	546,20	655,44	schwarz	D	10	9003830705375

BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONS-TECHNIK

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Lager- Packung Artikel Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

DEHNFUGENBÄNDER INNENLIEGEND

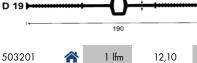
Standardprofile für Dehnfugen

Hochwertige Weich-PVC-Bänder mit Dehnteil für wasserdichte Dehnungsfugen im Tief- und Hochbau.

Artikelnummer: Bezeichnung:		Dimension:	Rollenlänge:	
503201	D19	Breite 190 mm	25 lfm	
503301	D24	Breite 240 mm	25 lfm	
503401	D32	Breite 320 mm	25 lfm	

Diese Produkte sind auf Anfrage auch in DIN 18541 Ausführung erhältlich.





503301	1 lfm	15,00	18,00	schwarz	D	100	9003830705344
503401	1 lfm	26,10	31,32	schwarz	D	<i>7</i> 5	9003830723065

14,52

schwarz

125

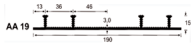
9003830706310

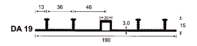
ARBEITS- U. DEHNFUGENBÄNDER AUSSENLIEGEND

Außenliegende Fugenbänder für Arbeits- und Dehnfugen

Hochwertige, weiche PVC-Bänder für wasserdichte, außenliegende Arbeits- und Dehnfugen

Artikelnummer:	Bezeichnung:	Dimension:	Rollenlänge:
508001	AA19	Breite 190 mm	25 lfm
510301	AA24	Breite 240 mm	25 lfm
510302	AA32	Breite 320 mm	25 lfm
505201	DA19	Breite 190 mm	25 lfm
505211	DA24	Breite 240 mm	25 lfm
505221	DA32	Breite 320 mm	25 lfm







508001	1 lfm	11,20	13,44	schwarz	D	125	9003830723119
510301	1 lfm	14,70	17,64	schwarz	D	100	9003830723164
510302	1 lfm	18,70	22,44	schwarz	D	3	9003830042968
505201	1 lfm	12,80	15,36	schwarz	D		9003830723089
505211	1 lfm	15,70	18,84	schwarz	D	100	9003830723096
505221	1 lfm	19,50	23,40	schwarz	D		9003830723102

Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Kat. Palette EAN-Code

ZUBEHÖR



Schweißbeil

230 Volt; 300 Watt

Heißluftgerät

230 Volt 1600 Watt Preis auf Anfrage

Art.Nr. 749701; Preis auf Anfrage

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-

ROSTSCHUTZ-

GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-



SCHUTZ

FASSADEN-

BODEN-

ABDICHTUNG

TECHNIK

STAHLWASSERBAU

UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BESCHICHTUNGEN

PVC Schweißband

Zum Verschweißen und Versiegeln der Stösse von Arbeits- und Dehnfugenbändern. Wird mit Heissluftfön aufgebracht. 25 lfm pro Rolle

749903

25 lfm

77,80

2.334,00

D

9003830729623

FUGENBLECHE

Agro Fugenblech "CEMflex" VB 150

Beidseitig mit einer "aktiven" Spezialbeschichtung versehenes Fugenverbund- u. Fugendichtblech

Zur Abdichtung von allen bauwerkstypischen horizontalen und vertikalen Arbeitsfugen bei drückendem und nichtdrückendem Wasser. Prüfungen für Weiße Wanne, Trinkwasser, Gülle usw., AbP Lau-Anlagen, ETA-

Länge (2000mm) x Breite (150mm) x Stärke (1,25mm) In Holzkisten zu 100lfm / inkl. 50Stk. Stoßklammern

534001



1 KI

891,20

1.069,44

C

9003830712717

TRENNMITTEL



Beidseitig mit einer "aktiven" Spezialbeschichtung versehendes Fugenverbund- und Fugendichtblech, mit Standfuß

Beidseitig beschichtetes Fugenverbund- und Fugendichtblech. Zur Abdichtung von allen bauwerkstypischen horizontalen und vertikalen Arbeitsfugen bei drückendem und nichtdrückendem Wasser.

Geprüft für Weiße Wanne, Trinkwasser, Gülle usw., ETA-Zulassung. Länge (2000mm) x Breite (120mm) x Stärke (1,25mm) In Holzkisten zu 100lfm/ inkl. 50Stk. Stoßklammern

534011



1 KI

1.048,20

1.257.84

С

9003830712700

INSTANDSETZUNG SPACHTELMASSEN,

BFTON-

VFRGÜTUNGSMITTFI

KUNSTSTOFFE

KLEBER, MÖRTEL

FRGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WFRK7FUGF

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



Agro Befestigungsspange Typ RKM 170

Zur Befestigung des horizontal verlaufenden Fugenblechsystems. Je Element werden 3 Spangen benötigt (ca. 1 Spange pro Laufmeter)

538604



1 Stk.

0,70

0,84

С

Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

FUGENBLECHE



FUGENBÄNDER

Agro Stoßklammer

Zur Verklammerung der einzelnen Agro Fugenblech Streifen. Länge x Breite x Stärke (min.) 40 x 15 x 2 mm. 50 Stück / Beutel.



538606



50 Stk.

19,80

1.188,00

С

9003830723966

FUGENBÄNDER SONDERTEILE

Klemmschiene

Die Klemmschiene ist ein System zum Verbinden von Kombi-Arbeitsfugenbändern ohne thermische Schweißung und Fugenblechen.

Grundlage sind 3 Quellgummistreifen mit einem hohen Expansionsvolumen sowie Klemmschienen, die mittels Flügelmuttern mit dem noch zu lochenden Fugenband verbunden werden.

Set bestehend aus:

Klemmschienen gelocht, Quellgummistreifen gelocht, Schrauben M5 mit Flügelmuttern



516301	1 Set	28,40	34,08	KS 125 - Set	D	9003830723300
516302	1 Set	29,70	35,64	KS 150 - Set	D	9003830723317
516303	1 Set	32,30	38,76	KS 190 - Set	D	9003830723324
516304	1 Set	40,00	48,00	KS 240 - Set	D	9003830723331

Standardformteile

Schenkellänge 0,50 m (Achsmaß)



senkrechte Kreuzung



senkrechtes T-Stück



senkrechte



flache Kreuzung



flache Ecke



senkrechte Kreuzung



senkrechtes T-Stück



senkrechte Ecke



flache Ecke Deckplatte außen



flache Ecke Deckplatte innen

Fugenbandklammer

Zubehör zur Besfestigung von PVC-Fugenbänder oder zum Befestigen von Injektionsschläuchen an PVC-Fugenbändern. 1000 Stk. im Karton



509921



1 Stk.

0,40

0,48

Lager-Artikel Packung Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

FUGENBÄNDER SONDERTEILE

Befestigungsclip

Befestigungsclip zum Befestigen von Injektionsschläuchen an Fugenblechen.



538608

1 Stk.

0,40

0,48

Α

9003830033737

FUGENBÄNDER

BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONS-TECHNIK

DICHTUNGSROHRE

Dichtungsrohr

Für Schwind- und Arbeitsfugen

Präzise Steuerung des Schwindrisses durch Querschnittsschwächung. Dichtung des Schwindrisses durch Sperranker am Rohrprofil. Kraftschlüssigkeit der Wände, da die statisch erforderliche Bewehrung nicht unterbrochen wird. Geringe Lohnkosten beim Einbau. Es können beliebig lange Wandabschnitte in einem Guss betoniert werden. Einsetzbar in Arbeitsfugen bis zu einem Wasserdruck von 2 bar (= 20 m Wassersäule).

Artikelnummer:	Bezeichnung:	Durchmesser:	Stk- Länge:	Verfügbarkeit:
516013	Dichtungsrohr Q1	138 mm	2,75 lfm	Auf Bestellung
516004	Dichtungsrohr Q1	138 mm	3,00 lfm	Lagerware
516001	Dichtungsrohr Q1	138 mm	5,00 lfm	Auf Bestellung
516005	Dichtungsrohr Q2	235 mm	5,00 lfm	Auf Bestellung
516002	Dichtungsrohr DR6	98 mm	2,75 lfm	Lagerware
516008	Dichtungsrohr DR6	98 mm	4,00 lfm	Auf Bestellung



516005	1 Stk.	263,90	316,68	Q 2	D	9003830723263
516002	1 Stk.	57,90	69,48	DR 6	D	9003830723249
516004	1 Stk.	65,60	78,72	Q 1	D	9003830723256

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN,

KLEBER, MÖRTEL

BFTON-

QUELLBÄNDER

Quellmax Blackstop

Bentonit-Quellfugenband

Standard Bentonit-Quellfugenband zur Abdichtung von Bauwerksfugen, die ständig oder zeitweise einer Belastung durch Grund-, Hang-, und/oder Oberflächenwasser ausgesetzt sind. Arbeitsfugen können bis 7bar druckwasserdicht ausgebildet werden. Reversibles Quellvermögen > 300%, nicht klebrig, keine Trinkwassergefährdung, Rechteck Profil, inkl. Befestigungsgitter

Artikelnummer:	Bezeichnung:	Dimension:	Liefereinheit:
542101	Quellmax Blackstop	Rechteckprofil 18x24mm	4x5m Rollen inkl. 20x1m Befesti- gungsgitter

542101 **1** Ifm 16,20 19,44 C 720 9003830724086

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

KUNSTSTOFFE

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



Packung Inhalt Lager-Artikel

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

QUELLBÄNDER



FUGENBÄNDER

Quellmax Plus

Bentonit-Quellfugenband mit patentierter Regenschutzbeschichtung

Zur Abdichtung von Bauwerksfugen, die ständig oder zeitweise einer Belastung durch Grund-, Hang- und/oder Oberflächenwasser ausgesetzt sind. Bautechnisch notwendige Arbeitsfugen können bis 7 bar druckwasserdicht ausgebildet werden. Das Quellfugenband ist kombiniert mit einer werkseitig aufgebrachten Regenschutzbeschichtung, die ein vorzeitiges Quellen durch Regen wirkungsvoll für 2 bis 3 Tage verhindert. Keine Trinkwassergefährdung.

Reversibles Quellvermögen > 500 %. Rechteck-Profil, flexibel, inkl. Befestigungsgitter.

Artikelnummer:	Bezeichnung:	Dimension:	Liefereinheit:
542201	Quellmax Plus	Rechteckprofil 16x21mm	4x5m Rollen inkl. 20x1m Befesti- gungsgitter



542201



17,50

21,00

C 720



Montageklebstoff CEM 805

Kleber auf Basis silanmodifizierter Polymere

1K, geruchsneutraler Kleb-/Dichtstoff, der mit Luftfeuchtigkeit zu einem elastischen Endprodukt erhärtet. Für Verklebungen und Abdichtungen im Metall-, Dach-, Glas-, Wohnwagen-, und Betonbau im Innen- und Außenbereich. Weiterhin einsetzbar auf Putz-, Gips-, Keramik-, Glas-, Holz-, Metall,- diversen Kunststoffen und sowie Folien. Gut geeignet zur Verklebung von Baufolien. Bei porösen Natursteinuntergründen sowie einige Kunststoffe bitte anwendungsbezogene Eigenversuche durchführen. Montageklebstoff CEM 805 ist geeignet zur Verklebung von Quellfugenbänder wie zB. Quellmax Blackstop oder Quellmax Plus, etc.

Nicht anwenden auf Untergründen wie Bitumen, Teer oder Beschichtungen, die zu Unverträglichkeiten und Weichmacherwanderungen führen können.

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

572501



290 ml

13,70

16,44

weiß

9003830726011

С

Agro Quellband CEMswell eco

Elastisches Dichtungsprofil aus quellfähigen Acryl-Polymeren. Formstabil auch in gequollenem Zustand. Quellvermögen: ca. 400 % (Volumen). Dichtvermögen: bis 5 bar Wasserdruck.

Artikelnummer:	Bezeichnung:	Dimension:	Rollenlänge:	Karton:
545101	Agro Quellband CEMswell eco	20 x 5 mm	12 lfm	6 x 12 lfm
545102	Agro Quellband CEMswell eco	20 x 10 mm	10 lfm	8 x 10 lfm



545101 545102

1 Ifm 11,00 18,50 1 lfm

13,20 22,20

beige beige

C 9003830915163 С 9003830915170







Lager-Artikel

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

С

EAN-Code

QUELLBÄNDER



Agro Quellpaste CEM 805 Aktiv

Packung Inhalt

Quellfähige 1-Komponenten-Dichtungsmasse. Quellvermögen: bis 200 %12 x 310 ml im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

Ergiebigkeit als Dichtungsmasse 7 lfm pro Kartusche Ergiebigkeit als Verlegehilfe 12 lfm pro Kartusche



9003830915286

549111 310 ml 29,50 35,40

PRODUKTE 回热系数回

FUGENBÄNDER

BITUMINÖSE

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-

TECHNIK

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BFTON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Agro Abdichtungsband

Elastisches Abdichtungsband (in Rollen zu 20 lfm)

Systemkleber zur Abdichtung von Fugen und Rissen mit großen Bewegungen im Hoch- und Tiefbau, zB Brücken, Betonfundamenten, Arbeits- und Dehnfugen, sowie Bauteilen im Grundwasserbereich. Verklebung und Einbettung beidseits der Fuge.

		_	
Artikelnummer:	Dimension:	Farbton:	Verfügbarkeit
540605	100 mm breit, 1 mm dick	grau	Lagerware
540602	150 mm breit, 1 mm dick	grau	Lagerware
540612	150 mm breit, 2 mm dick	grau	Lagerware
540603	200 mm breit, 1 mm dick	grau	Lagerware
540611	200 mm breit, 2 mm dick	grau	Lagerware
540621	300 mm breit, 1mm dick	grau	Lagerware
540641	500 mm breit, 2 mm dick	grau	Auf Bestellung
540651	1000 mm breit, 1 mm dick	grau	Lagerware

540605	1 lfm	9,40	11,28	grau	D	120	9003830723539
540602	1 lfm	13,60	16,32	grau	D	120	9003830712977
540612	1 lfm	22,50	27,00	grau	D	120	9003830726622
540603	1 lfm	17,80	21,36	grau	D	96	9003830723522
540611	1 lfm	26,90	32,28	grau	D	96	9003830724017
540621	1 lfm	22,20	26,64	grau	D	72	9003830724024
540651	1 lfm	39,00	46,80	grau	D	24	9003830726639



Agrovan 231

Standfester Epoxi-Klebemörtel

Zweikomponentenkleber auf Epoxidharzbasis. Systemkleber für Agro Abdichtungsband, Montagekleber auf der Baustelle zum Verbinden von Kunststein-, Marmor- und Betonplatten, klebt Stahl, Glas, Holz, usw., Reinigungsmittel K.



ca. 1,6 kg/l Klebefuge, Mischungsverhältnis: 2 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B





LÖSE-MITTELFREI

Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

ABKLEBESYSTEME





Agropox KC 215

Epoxidharzverbundmasse hoch standfest

Pastöser 2-Komponenten-Kunststoff auf Epoxidharzbasis zum Verbinden von Beton und Faserzementteilen. Kleber für Agro Abdichtungsband. Montagemörtel für Kunststein, Marmor, Holz, Stahl. Topfzeit 2 Stunden bei + 20°C. Applikation: spachteln. Reinigungsmittel K.



Nach Bedarf. Mischungsverhätlnis: 4 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

562003-000	25 kg	14,10	423,00	grau	С
562002-000	5 kg	20,50	123,00	grau	С
562001-000	1 kg	26,40	31,68	grau	С





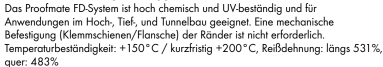
9003830721474

回数



Proofmate FD-Folie

Auf Basis EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Monomer) in Rollen zu 20 lfm



Stärke: 1 mm, Länge: 20 m, Breite: 200 mm, 300 mm

537003	1 Rol.	144,50	173,40	200 mm	С	9003830723560
537005	1 Rol.	228,10	273,72	300 mm	С	9003830723584





Klebe- und Dichtmasse f. Proofmate FD-Folie

1K, pastöse Klebe- und Dichtmasse auf SPPO-Basis (silanterminiertes Polypropylenoxid) mit hoher chemischer Beständigkeit. Zur flächigen Verklebung der Proofmate FD-Folie auf vielen verschiedenen Untergründen, zur flächigen Verklebung von Folie-/Folie-Überlappungen, zur Randversiegelung zwischen der Proofmate FD-Folie und dem Bauteil, sowie zwischen sich überlappenden Folienstreifen. Auch für mattfeuchten Untergrund.





20 Stück im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

	537205	600 ml	26,30	31,56	schwarz	С	9003830723713
3	537201	600 ml	26,30	31,56	grau	С	9003830723706



Lager-Artikel Preis *) / Einheit exkl. MwSt

Packung Inhalt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

ABKLEBESYSTEME

Agro Butylband

Butyldichtband mit einem mittig geteilten und überlappendem Release-Liner. Das Vlies erlaubt eine gute Haftverbindung mit bauchemischen Substanzen. Träger: Polypropylen-Vlies

Beschichtung: Selbstklebender Butylkautschuk, dauerelastisch und alterungsbeständig.

		4		
	10			
400				

Art.Nr.	Produktname	Länge	Breite	Verfügbarkeit
531001	Agro Butylband	20 lfm	120 mm	Lagerware
531011	Agro Butylband mit Sperrmembran	20 lfm	120 mm	auf Bestellung

531001 🕋 1 Rol. 84,90 101,88 grau D 9003830723485

Agro Butylband Außenecke

25

Fertige Butylband-Außenecke für Verklebungen in Verbindung mit Agro Butylband. 25 Stk./Karton

531121 🗥 1 Stk. 5,70 6,84 grau D 9003830723515

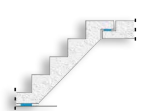
Agro Butylband Innenecke



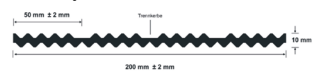
Fertige Butylband-Innenecke für Verklebungen in Verbindung mit Agro Butylband. 25 Stk./Karton

531101 🕋 1 Stk. 5,50 6,60 grau D 9003830723508

SD-Rippenlager - Schalldämmlager



Zur Auflagerung von Treppenläufen, Geschoßdecken, Verbindungsstegen, etc. Typ SD-Rippenlager: Art.Nr. 516201. Rolle: 10 lfm Preis auf Anfrage



BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONS-TECHNIK

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

vergütungsmittel

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



Lager- Packung Artikel Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code



FUGENBÄNDER

35

EP 35/35/15 (für 10er Fugen)



EP 21/25/19 (für 10er - 12er Fugen)



EP 30/35/20 (für 15er Fugen)



EP 45/35/20 Eck (für 15er Fugen)



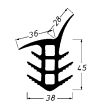
EP 35/45/28 (für 20er Fugen)



EP 35/28/28 Eck (für 20er Fugen)



EP 45/55/38 (für 30er Fugen)



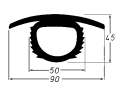
EP 45/36/38 Eck (für 30er Fugen)



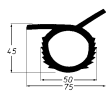
EP 35/35/30 (für 20er Fugen)



EP 45/50/40 (für 30er Fugen)



S 45/50/90 (für 30er -40er Fugen)



S 45/50/75 Eck (für 30er -40er Fugen)

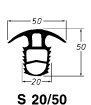






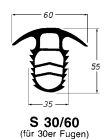


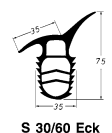
(für 30er -40er Fugen)



(für 20er Fugen)







(für 30er Fugen)

EP-, S- und F-Profile: 4 m Stangenware auf Bestellung. KA-Profile: Rollen zu 25 lfm, VKE 1 lfm, Preise Lagerware auf Anfrage



Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

PASTÖSE DICHTSTOFFE



FUGENABDICHTUNG





Palesit Dichtstoff 015

Weichelastischer 1K-Dichtstoff, Hybridbasis - silanterminiertes Polymer

Schwundfrei aushärtend, entspricht DIN 18540. Für Dehnungs- und Anschlussfugen im Hoch und Tiefbau, an Fassaden, Balkonen etc. Geringe Zugspannung. Auf porösem Untergrund Palesit Voranstrich S verwenden. Reinigungsmittel 4. 20 x 310 ml im Überkarton; 20 x 600 ml im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

ca.3 lfm bei 1 cm² Fugenquerschnitt je 310 ml Kartusche ca.6 lfm bei 1 cm² Fugenquerschnitt je 600 ml Schlauch

573112	600 ml	14,80	17,76	grau	С	<i>7</i> 20	9003830705696
<i>57</i> 3111	310 ml	9,40	11,28	grau	С	720	9003727703729

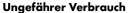


1K Dichtstoff auf Polyurethanbasis

Wird zur Ausführung von Verbindungen verschiedener Werkstoffe - im allgemeinen Industrie- und im Baubereich eingesetzt.

Seine Flexibilität ermöglicht auch Ausführungen von Dehnungsfugen.

20 x 600 ml im Überkarton



ca. 6 lfm bei 1 cm² Fugenquerschnitt je 600 ml Schlauch



LÖSE-

MITTELFREI





600 ml

21,20

25,44

grau

С

9003830715862

Agro Fix-O-Flex H Dichtmasse

Pastöse 1K-Dichtmasse auf SPPO-Basis

Für Hochbaufugen, Anschluss- und Bewegungsfugen, für Fenster und Türen sowie im Sanitärbereich.

Innen und außen anwendbar, auch für dauerelastische Versiegelungen. 20x600ml im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

ca. 6 lfm bei 1 cm² Fugenquerschnitt je 600 ml Schlauch









537401



600 ml

25,80

30,96

grau

С

720

Packung Inhalt Lager-Artikel

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette EAN-Code

PASTÖSE DICHTSTOFFE

Agro Fix-O-Flex Klebe- und Dichtmasse

Pastöse 1K Klebe- und Dichtmasse auf SPPO-Basis (silanterminiertes Polypropylenoxid)

Zum Verkleben und Abdichten. Auf feuchten Untergründen und sogar unter Wasser einsetzbar. Für Stahl, Edelstahl, Aluminium, Beton, Fliesen, Klinker, Glas, Holz, Marmor, GFK, PVC, Acrylglas, Polystyrol, etc., auch für mechanisch besonders stark belastete Fugen, zB. Industrieanlagen, Fahrbahnen usw. einsetzbar. Hohe Chemikalienbeständigkeit

12x290ml im Überkarton, 20x600ml im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

537301	290 ml	20,60	24,72	schwarz	С		9003830723720
537302	600 ml	33,40	40,08	schwarz	С	720	9003830723737
537312	600 ml	32,10	38,52	grau	С	720	9003830723744



1K Klebe- und Dichtmasse auf Basis silanmodifizierter Polymere

Gute chemische Beständigkeit, zB. gegenüber Jauche, Gülle und Silagesickersäfte sowie gegenüber biogener Schwefelsäure. Neben dem Einsatz im landwirtschaftlichen Bereich empfiehlt sich Agro Fix-O-Flex E zur Abdichtung von Fugen in Biogasanlagen, sowie in anderen chemisch belasteten Bereichen. 20 x 600 ml im Überkarton



ca. 6 lfm bei 1 cm² Fugenquerschnitt je 600 ml Schlauch

536001 22,56 600 ml 18,80 grau C 720 9003830723546

Agroflex Dichtmasse ist silikonfrei, anstrichverträglich, innen und außen anwendbar. Auf allen trockenen bis mattfeuchten Untergründen wie Dachpappe, Metallen,

20 x 310 ml im Überkarton

ca. 3 lfm bei 1 cm² Fugenquerschnitt je Kartusche

573201





FUGENARDICHTUNG

FUGENBÄNDER

INJEKTIONS-**TECHNIK**

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BFTON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

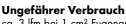
BAUMARKT PULVERPRODUKTE







Weichelastisch, schwundfrei aushärtend, dauerelastisch, kein Primer notwendig. Beton, Holz einsetzbar.







Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

PASTÖSE DICHTSTOFFE



FUGENABDICHTUNG



Palesit Kunststoff 020

Elastische 1K Fugenmasse, Silikon auf Aminbasis

Zur Schalungsabdichtung im Fertigteilbau, zur Abdichtung von Kanten, Ichsen und Ecken bei Schalungen (vornehmlich Holzschalungen) vor der Betonfüllung. 12 x 310 ml im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

ca. 3 lfm bei 1 cm 2 Fugenquerschnitt je 310 ml Kartusche

571022-000



11,70

14,04

1.248 9003830724987

LÖSE-MITTELFREI

Palesit Kunststoff 021

1K Silikondichtstoff, neutral härtend

Dauerelastische Fugenfüllmasse auf Silikonkautschukbasis. Physiologisch einwandfrei, nicht schrumpfend. Elastische Füllung von Fugen in Bauwerken, Fassaden, Fertigteilbau, Verglasungen. Für Anschlussfugen an Türen, Fenstern. Gute Chemikalienbeständigkeit. Auf saugfähigem Untergrund Palesit Voranstrich S verwenden. Elastisch von - 50°C bis + 100°C. Reinigungsmittel 4.

Farbtöne: grau, transparent (Lagerware) 12 x 310 ml im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

3 lfm bei 1 cm² Fugenquerschnitt je Kartusche

571111-000



310 ml

7,70

9,24

arau

anthrazit-

arau

D

1.200

11,76

1.248

9003830705009

Palesit Kachelofenkitt

Gebrauchsfertige Fugenmasse für Kachelöfen, wässrige

Elastisch härtend, bei normalem Heizbetrieb geruchsfrei. Nach dem Verfugen mit Wasser abwaschbar.

Keine Lagerware!

Farbtöne: hellbeige, weiß, lichtgrau, nussbraun, anthrazitgrau, dunkelbeige, dunkelgrün, perlweiß

Alle Farbtöne auf Bestellung erhältlich - Mindestbestellmenge und Preis auf Anfrage!

9.80

12 x 310 ml im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

572111-000 310 ml



LÖSE MITTELFREI









Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Kat. Palette EAN-Code

PASTÖSE DICHTSTOFFE

Agroflex Aquadicht

Dicht und Reparaturmasse auf Basis modifiziertem Acrylharz

Dauerelastische, pinselverstreichbare Allwetter-Dicht- und Reparaturmasse auf Basis modifiziertem Acrylharz. Faserverstärkt, atmungsaktiv und UV-beständig. Gute Haftung auf vielen Untergründen im Baubereich, sowie auf feuchten Untergründen. Anwendungstemperatur mind. + 5°C bis max. + 30°C.

12 x 310 ml im Überkarton; 12 x 670 ml im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

1,2 kg/l

573602 573601 310 ml



13 60

16.32

19,68

grau grau

1.200 D

800

9003830708253

Bitoflex Bitumenkleber & Dichtmasse

1K, lösemittelhaltiger Dichtstoff auf veredelter Bitumenbasis.

Für Abdichtungen und Verklebungen im Dach,- und Kellerbereich (Dachfenstern, Bitumen-Dachschindeln,- bzw. Dachbahnen, Abdichten von Dachbahnanstößen und Anschlüssen).

Standfest, auch bei höheren Temperaturen, gute UV-Beständigkeit, geruchsarm.

12 x 310 ml im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

573701

310 ml

5,20

6,24

schwarz

1.200

9003830722099

MITTELFREI

9003830708260

Montageklebstoff CEM 805

Kleber auf Basis silanmodifizierter Polymere

1K, geruchsneutraler Kleb-/Dichtstoff, der mit Luftfeuchtigkeit zu einem elastischen Endprodukt erhärtet. Für Verklebungen und Abdichtungen im Metall-, Dach-, Glas-, Wohnwagen-, und Betonbau im Innen- und Außenbereich. Weiterhin einsetzbar auf Putz-, Gips-, Keramik-, Glas-, Holz-, Metall,- diversen Kunststoffen und sowie Folien. Gut geeignet zur Verklebung von Baufolien. Bei porösen Natursteinuntergründen sowie einige Kunststoffe bitte anwendungsbezogene Eigenversuche durchführen. Montageklebstoff CEM 805 ist geeignet zur Verklebung von Quellfugenbänder wie zB. Quellmax Blackstop oder Quellmax Plus, etc.

Nicht anwenden auf Untergründen wie Bitumen, Teer oder Beschichtungen, die zu Unverträglichkeiten und Weichmacherwanderungen führen können.

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

572501



290 ml

13,70

16.44

weiß

С

9003830726011

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGENARDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VFRGÜTUNGSMITTFI

BFTON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WFRK7FUGF

BAUMARKT PULVERPRODUKTE





Packung Inhalt Lager-Artikel

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

FUGENVERGUSSMASSEN

FUGENABDICHTUNG

Maul Disbon Dichtstoff

Universell abtönbarer 1K Dichtstoff für Fugenabdichtungen bei Bodenwandanschlüssen

Fugenmasse auf Kunstharzbasis / MS-Polymer zum Abdichten im Bereich von Stößen, Nähten, Ecken, Türzargen, Sockeln, etc.

Für Fußbödenbeläge aller Art geeignet, sowohl im Innen,- als auch im Außenbereich.

Auch für Marmor, Naturstein, Granit, Holz, etc. UV-beständig, lösemittel,- u. silikonfrei, überstreichbar.



Universell nach RAL, NCS, etc. abtönbar. Lieferzeit: ca. 1 Woche; keine Lagerware.

Ungefährer Verbrauch

ca. 100 ml/lfm (Fuge 10 x 10 mm)

RAL; NCS, 290 ml 573301 72,30 86,76 9003830032051 etc.



Refug

Fugenvergussmasse

2K, kaltverarbeitbare, schwarze Fugenvergussmasse für horizontale Fugen, reaktiv aushärtend; nach ca. 1 Stunde belastbar, dauerelastisch und witterungsbeständig. Zum Vergießen von Fugen im Asphaltstraßenbau und für Fugen in mineralischen Untergründen wie zB. Beton.



LÖSE-MITTELFREI

Ungefährer Verbrauch

ca. 1 kg/l Fugenraum. Mischungsverhältnis: 92 Gew.-T. Teil A, 8 Gew.-T. Teil B

578002 45,60 9003727705099 2,5 kg 15,20 schwarz D 48



Rephalt/Refug Voranstrich

1K Voranstrich

Verbessert die Haftung auf Beton und Asphalt vor Ausbesserungen mit Rephalt oder Verfugungen mit Refug Fugenvergussmasse.



ca. 0,2 - 0,5 l/m²/Anstrich





132701

13.50

16.20

schwarz

D

480 9003830704804



NEU Refug Kartusche mini

Fugenvergussmasse

2K, kaltverarbeitbare, schwarze Fugenvergussmasse für horizontale Fugen, reaktiv aushärtend; dauerelastisch und witterungsbeständig. Zum Vergießen von Fugen im Asphaltstraßenbau und für Fugen in mineralischen Untergründen wie zB. Beton. Zum Kleben von Dachbahnen, Folien und Markierungsknöpfen.





Ungefährer Verbrauch

ca. 1,2 kg/l

578005



285 g

18,30

21,96

schwarz

D



Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Kat. Palette EAN-Code

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

LESIT UG

Palesit UG

Gießfähige 1K Fugenfüllmasse auf Basis silanmodifizierter Polymere

Verguss- und Dichtmasse inkl. Boosterpaste, durch deren Zugabe die Aushärtezeit vermindert wird.

Selbstnivellierend, gute chemische Beständigkeit. Zum Verfüllen von horizontalen Fugen in Bauwerken und Fahrbahnen aus Beton und Stahl. Brückenbau, Flugplätze, Tankstellen, Abwasseranlagen usw.

Durch Zugabe von Stellmittel T kann die Fließfähigkeit eingestellt werden.

Packungsgröße: 12 kg.

Set bestehend aus: 1×12 kg Palesit UG und 1×400 g Boosterpaste.

Kunstharzdispersion für die Verfestigung von Sandfugen Farblos auftrocknend, zur Sicherung von Fugensand bei Steinpflasterungen

und gleichzeitig als Imprägnierung und Farbvertiefung der Pflastersteine. Für Betonsteine und Natursteine; nicht für Natursteine mit bruchrauen Oberflächen und

9,70

Ungefährer Verbrauch

1,15 kg/l Fugenraum

570201	12,4 kg	211,70	254,04	schwarz	С	30	9003830715374
570201-000	12,4 kg	211,70	254,04	grau	С	30	9003830726035
570202-000	5,15 kg	102,30	122,76	grau	С		9003830062669





INJEKTIONS-**TECHNIK**

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-

BODEN-BESCHICHTUNGEN





9003830705764

BESCHICHTUNGEN



Agrosil Fugenfestiger

poröse Steine wie zB Sandsteine.

0,5 - 1 kg/m² je nach Fugendimension

25 kg

Ungefährer Verbrauch

410302

736251 1 Stk. 9,50 11,40 4001941591202

291,00

farblos

D

24



VFRGÜTUNGSMITTFI

BFTON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



für 600ml Schlauchbeutel

736252 - 10:1 Druck/Hebelkraft 736253 - 18:1 Druck/Hebelkraft



736252	1 Stk.	42,70	51,24	А	4299901007638
736253	1 Stk.	66,00	79,20	А	4299901034047

Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

RUNDSCHNÜRE





Ersatzspitze

f. Schlauchbeutel 600 ml

736259

0,70

1 Stk.

0,84

Α

9003830729432

Palesit Rundschnüre

Geschlossenzellig

Hinterfüllmaterial für Fugen verschiedenen Querschnittes, Profildurchmesser von 10 - 40 mm.

Farbton: grau

Artikelnummer:	Durchmesser:	Laufmeter / Karton:
575001	10 mm	600 lfm
575201	20 mm	150 lfm
575401	30 mm	80 lfm
575502	40 mm	120 lfm - nur zu Stangen à 2 lfm erhältlich



<i>57</i> 5001	1 lfm	0,80	0,96	10 mm	D	9003830705399
<i>57</i> 5201	1 lfm	1,40	1,68	20 mm	D	9003830705412
575401	1 lfm	2,30	2,76	30 mm	D	9003830705436
<i>57</i> 5502	2 lfm	6,40	15,36	40 mm	D	9003830035335

VORANSTRICHE / REINIGUNG

Palesit Reinigungsprimer

Farblose Flüssigkeit zum Reinigen und Vorbehandeln

Für Metall, Glas und glatte Flächen. Verbessert die Haftfestigkeit von Palesit Dichtstoffen. Haftprimer für Anstriche auf Aluminium. Sehr dünn auftragen.

44 x 100 ml im Überkarton



*57*6011

100 ml

10,40

12,48

farblos

С

9003830891870

FUGENABDICHTUNG

Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt. exkl. MwSt

Farbtöne

Stk./ Kat. Palette EAN-Code

VORANSTRICHE / REINIGUNG



Palesit Voranstrich S

Für saugende Untergründe

1K, gebrauchsfertiger Voranstrich für Silikon & Hybriddichtmassen. Verbessert das Haftvermögen der Fugenmassen auf saugenden und porösen Untergründen wie Beton, Putz, usw.

12 x 500 ml in Überkarton

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

576313

500 ml

23,90

28,68

С

farblos

9003830891900

FUGENBÄNDER

FUGENABDICHTUNG

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER

FASSADEN-

BODEN-

TRENNMITTEL

GRUNDIERUNGEN

KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BESCHICHTUNGEN

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Palesit Primer M

Für metallische Untergründe

1K für Silikon- u. Hybriddichtmassen als spezieller Voranstrich zur Verbesserung der Haftung.

Geeignet für nicht saugende Untergründe wie Alu, Stahl, Blei, Kupfer, Klinker, etc.

12 x 500 ml im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

576212



500 ml

23,80

28,56

farblos

С

9003830891894



2K Voranstrich

Auf porösem Untergrund bei Unterwasserbeanspruchung vor der Verfugung mit Palesit Silikon u. Hybrid-Dichtmassen 12x500 g im Überkarton



8 - 12 g/lfm Fuge

576101



500 g

21,70

26,04

grau

С











INJEKTIONSTECHNIK

EINSATZBEREICHE

- 1. Rissinjektion
- 2. Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit
- 3. Flächeninjektion
- 4. Stoppen von Wassereinbrüchen
- 5. Mauerwerksverfestigung

- 6. Fugenbandsanierung
- 7. Schleierinjektion
- 8. Schlauchinjektion
- 9. Boden- und Gebäudestabilisation, Gebäudehebung





INIEKTIONSTECHNIK SICHERT BAUWERKE

Injektion ist im Bauwesen ein immer wiederkehrender Begriff, der oft irreführend verwendet, meist unzureichend angewendet und letztlich viel zu gering beachtet wird.

Unter dem Sammelbegriff "Injektionstechnik" versteht der Fachmann das Einbringen von verschiedensten Füllgütern in den Boden oder Baubestand, wobei das Resultat entweder eine Verfestigung, eine Abdichtung oder einen anderen Zweck innehat. Mit dieser Methode lässt sich vielfach ein komplizierterer Baueingriff verhindern oder ergänzen. Egal ob im Hoch-, Tief-, Tunnel- oder Spezialbau, Injektionen lösen Probleme der statischen Tragfähigkeit, verbinden durch Risse getrennte Bauteile, schaffen Abdichtungen partiell oder flächig und können sogar ganze Bauteile heben oder stabilisieren.

INJEKTIONSKONZEPTE SCHAFFEN LÖSUNGEN

Abhängig von der Aufgabenstellung ist es immer ratsam, sich fachkompetente Hilfe zu holen, um das Problem zu erfassen und mittels eines geeigneten Injektionskonzepts eine sinnvolle, nachhaltige und dauerhafte Lösung zu finden und anzuwenden. Denn meist sind die tatsächlichen Ursachen nicht offen ersichtlich und bedürfen genauerer Untersuchungen und meist großen Erfahrungsschatzes.

Fachplaner helfen hierbei meist mit kompetenten Beratungen und Befundungen und können auf Basis ihres Erfahrungsreichtums bzw. vorhandenen Regelwerken schnell kostengünstige Lösungen finden.

AVENARIUSAGRO - IHR KOMPETENTER PARTNER

Spezielle Maschinen und Equipment erleichtern dem Fachmann die Arbeit und schließen meist aus, dass Laien aus Mangel an Injektionsequipment diese Arbeiten im Selbststudium erfahren könnten. Deshalb bieten wir Fachkompetenz auf allen Ebenen der Injektion an und/oder vermitteln gerne zwischen den potentiellen Auftraggebern und ihren möglichen, zukünftigen Fachunternehmen als Ausführer.

Mehr Infos finden Sie in unserer aktuellen Injektionsfibel.





Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

INJEKTIONS-FÜLLSTOFFE



INJEKTIONSTECHNIK

Agro Pur-O-Rip

2K, hochflexibles, abdichtendes Injektionsharz auf PU-Basis

Zur Rissinjektion in Stahlbetonbauwerken, Verpressung von Injektionsschläuchen, zur Flächeninjektion von Ziegelmauerwerk.

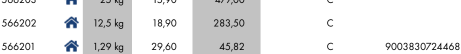
Mischungsverhältnis: Teil A: Teil B 4: 1 Volumsteile; (3,17: 1 Gewichtsteile)

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf





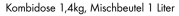


Agro Pur-O-Rip Plus

2K, abdichtendes, in Kontakt mit Wasser aufschäumendes **PU-Injektionsharz**

Zum Injizieren von wasserführenden Rissen in Beton und Mauerwerk, Rissinjektion in Stahlbetonbauwerken und Mauerwerksinjektionen zur Horizontalsperre einsetzbar. Im Grenzbereich Harz/Wasser kommt es zur Reaktion des Produktes mit dem anstehenden Wasser, wobei stabile, elastische Schäume gebildet werden.





Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

566903	14 kg	14,30	240,24	С	
566902	1,4 kg	27,80	46,70	С	9003830724635
566901	11	38,10	45,72	С	9003830724628



Agro Pur-O-Stop

1K Injektionsharz auf PU-Basis

Zum Stoppen von Wassereinbrüchen, zum Stoppen von fließendem Wasser in Kombination mit Acrylatgelverpressungen, zur Boden und Gesteinsverfestigung, sowie für zahlreiche andere Abdichtungen im Hoch-, Tief- und Tunnelbau.



Ungefährer Verbrauch



566402	1,1 kg	32,00	42,24	С	9003830724567
566403	10 kg	30,50	366,00	С	9003830724574
566404	22 kg	19,60	517,44	С	9003830724581





Lager-Artikel Packung Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. Farbtöne VK/Geb. inkl. MwSt. Kat. Stk./ Palette EAN-Code

INJEKTIONS-FÜLLSTOFFE



Agro Pur-O-Stop Katalysator

Beschleuniger

Unter Zugabe von bis zu 10 % Agro Pur-O-Stop Katalysator zu Agro Pur-O-Stop Polyurethanharz kann die Reaktionszeit beschleunigt werden.

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf



4,5 kg

36,00

194,40

С

9003830724598

9003830892990

9003830893010

9003830905546

回热

BITUMINÖSE PRODUKTE

fugenbänder

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONSTECHNIK

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BESCHICHTUNGEN

BODEN-

BFTON-

TRENNMITTEL

vergütungsmittel

INSTANDSETZUNG SPACHTELMASSEN,

KUNSTSTOFFE

KLEBER, MÖRTEL

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Agro Pur-O-Stop Flex

Injektionsharz auf Polyurethanbasis

Schnell reagierend, 1-komponentig. Wird zum Abdichten und Stoppen von Wassereinbrüchen, sowie zur dehnfähigen Mauerwerksinjektion von nassen und wasserführenden Rissen verwendet. Der entstehende Schaum ist geschlossenzellig, hoch flexibel und extrem reißfest.



nach Bedarf



Agro Pur-O-Stop HF

2K Injektionsharz auf PU-Basis in der Doppelkartusche

Schnell reagierend, hoch schäumend, bildet nach der Reaktion einen druckwasserdichten, fest-elastischen Hartschaum mit wärmedämmender Wirkung. Zum Ausschäumen von Hohlräumen, zur Füllung von großen Fugen, zum Abdichten von Durchbrüchen und zum Stoppen von Wassereinbrüchen bei Rissen, Arbeitsfugen oder Betonfertigteilen.

Zum Verarbeiten wird die Doppelkartuschenpresse Art.Nr. 568101 benötigt.



nach Bedarf

566802

66802



395 ml

50,20

60,2

60,24

С

9003830714834

Statikmischrohr

Für Agro Pur O Stop HF

Statikmischrohr für Mehrfachanwendung von Agro Pur-O-Stop HF

568201



1 Stk.

5,10

6,12

С

9003830715886



Doppelkartuschenpistole

Für die Verarbeitung von Agro Pur-O-Stop HF

568101

1 Stk.

79,60

95,52

Α

Lager- Packung Artikel Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

INJEKTIONS-FÜLLSTOFFE



INJEKTIONSTECHNIK



Agro Hydropox EP1

2K Injektionsharz auf EP-Basis, niedrigviskos

Zum kraftschlüssigen Verfüllen von Rissen in Stahlbetonbauwerken; Verarbeitung auch auf mattfeuchten Untergründen möglich.

Mischungsverhältnis Teil A: Teil B, 100: 50 (Vol.%), 100: 44 (Gew.%)

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

566102	1
566101	1

14,4 kg

4 kg 30,30 4 kg 37,60 523,58 64,97 hellgelb C hellgelb C

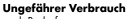
9003830724406



Agro Ecocryl

3K Acrylatgel

Einstellbares, niedrig viskoses, schnell reagierendes 3-Komponenten Acrylatgel zur Schleierinjektion, Bodenverfestigung und Fugen- bzw. Rissinjektion als Mauerwerksinjektion und zum Stoppen von Wassereinbrüchen. Komponenten auf Anfrage auch einzeln erhältlich.



nach Bedarf

567701

22 kg

9,80

11,76

C 24







Ecocryl Verzögerer

Zur Verlängeurng der Reaktionszeiten von Ecocryl Acrylatgel.

569901

1 kg

7,30

8,76

С

9003830724864



Agro Polinit

Flexibilisierungsmittel für das Acrylatgel Agro Ecogryl

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

567903



20 kg

11,10

266,40

С

Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Kat. Palette EAN-Code

INJEKTIONS-FÜLLSTOFFE

Agro Aquastop

1K Injektionsprodukt auf Silanbasis

Wasserbasiertes, cremiges Injektionsprodukt gegen aufsteigende Mauerfeuchtigkeit (Horizontalsperre) und als Mauerwerksinjektion zur drucklosen Verarbeitung mittels Handpresse Z2





569101 569102

600 ml 9 kg

51,40 60,30

61,68 651,24 С С 9003830715923 9003830715930

LÖSE

MITTELFREI

Handpresse Z2

Zum Verarbeiten von Agro Aquastop 600ml Beuteln, inkl. Einspritzrohr



539001

1 Stk.

81,80

98,16

Α

9003830723980

INJKETIONSSET

Agro Injektionsset

Injektionsharz auf Basis von Polyurethanen

Professionelle Riss-Sanierung, schnell und einfach. Agro Injektionsset besteht aus: 1 Handhebelpresse, 10 Stück Montagepacker 12/120 mm, 1 l Mischbeutel Agro Pur-O-Rip Plus, 1 Paar Einweghandschuhe und einer Schutzbrille.



nach Bedarf

569001

1 Set

124 30

149,16

C

9003830709199



Agro Pur-O-Stop FS-L

Langsam reagierendes Zweikomponenten-Injektionsharz, FCKW- und halogenfrei zum Abdichten und Verfestigen in wasserführenden Zonen. Lange Topfzeit, aber schnelle Reaktion bei Kontakt mit Wasser. Agro Pur-O-Stop FS-L, Komponente A ist ein Gemisch verschiedener Polyole, das

zusammen mit der B-Komponente zu einem zäh-harten Polyurethanharz reagiert. Komponente B ist ein Polyisocyanat. Agro Pur-O-Stop FS-L ist eine Katalysatorlösung, die insbesondere die Polyol-Isocyanatreaktion beschleunigt.



570301

44 kg

11,30

596,64

C



Agro Pur-O-Stop FS

Schnell härtendes, starres, zweikomponentiges Injektionsharz auf Polyurethanbasis zur Abdichtung und Verfestigung wasserführender Bereiche. Variable Reaktionszeiten je nach zugegebener Katalysatormenge.



Mischungsverhältnis Teil A: Teil B: 1:1 Volumenteile



566701

44 kg

12,10

638,88

С

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONSTECHNIK

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VFRGÜTUNGSMITTFI

BFTON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

FRGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WFRK7FUGF

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Lager- Packung Artikel Inhalt Preis *)
/ Einheit
exkl. MwSt

Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

REINIGUNGSMITTEL



INJEKTIONSTECHNIK



Agro Pur-O-Clean

Reinigungsmittel

Zum Spülen von Injektionspumpen nach der Injektion von Polyurethan- und Epoxidharzen und zum Säubern von metallischen und mineralischen Oberflächen.

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

 566612
 10 kg
 15,10
 181,20
 C
 9003830724611

 566611
 2,5 kg
 18,90
 56,70
 C
 9003830724604

INJEKTIONSZUBEHÖR

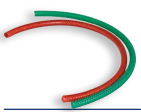


Agro Injektionsschlauch

Injektionsschlauch aus PVC - zur Abdichtung von Arbeitsfugen, zur Verpressung, Acrylatgel und PU-Harz, Außendurchmesser 11 mm, Innendurchmesser 6 mm. Art.Nr. 538132 Agro Injektionsschlauch 19/9mm ist auf Anfrage erhältlich.



538131 🕋 1 lfm 3,90 4,68 blau C 50 9003830723881



Agro Entlüftungsschlauch

PVC-Gewebeschlauchstücke (50cm) zur Konfektionierung von Agro Injektionsschlauch

Agro Einschraubtülle



Einschraubtülle aus PP zur einfachen und werkzeuglosen Verbindung des Injektionsschlauches mit dem Entlüftungsschlauch. Durchmesser 6 mm.

538011 💸 1 Stk. 1.50 1.80 C 9003830723805



Agro Schalungspacker

Schalungspacker zum Eindrehen in den Entlüftungsschlauch (Befestigung durch Annageln an der Schalwand). Durchmesser 6 mm.

538022 🕎 1 Stk. 5,00 6,00

9003830723812

С

Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette EAN-Code

INJEKTIONSZUBEHÖR

Agro Abdeckkappe

Abdeckkappen zum Einschrauben in den Nagelpacker nach der Betonierung.

1 Stk. 7,20 9003830723836 8,64 grau 538031 1 Stk 5.00 6.00 weiß С 9003830723829

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**



Agro Schlauchpacker

Schlauchpacker inkl. Flachkopfnippel zur Injektionsschlauchverpressung mit Acrylatgel und Schlauchpacker inkl. Kugelkopfnippel zur Injektionsschlauchverpressung mit Polyurethanharz. 568021 für Acrylatgel mit Flachkopfnippel 568022 für PU-Harz mit Kugelkopfnippel

568021	1 Stk.	3,80	4,56	für Acrylatgel	С	9003830724796
568022	1 Stk.	2,40	2,88	für PU-Harz	С	9003830724802

INJEKTIONSTECHNIK

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**



Agro Kunststoffclip

Kunststoffclips zur Befestigung vom Agro Injektionsschlauch. Kunststoffclip schwarz. Zum Einschlagen in vorgebohrte 8 mm Löcher, Befestigung ca. alle 15-20cm

538041 1 Stk. 0.40	0.48	schwarz C	9003830723843
---------------------------	------	-----------	---------------

UND WAND-BESCHICHTUNGEN

FASSADEN-

STAHLWASSERBAU

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL



Agro Metallschellen

Metallnagelschellen zur Befestigung vom Agro Injektionsschlauch. Metallschelle mit 6,1 mm-Loch für Dübel oder Nägel. Metallschelle N: Mit vormontiertem Nagel, für alle handelsüblichen Schussgeräte.

538051	1 Stk.	0,50	0,60		С	9003830723850
538052	1 Stk.	0,80	0,96	mit Nagel	С	9003830723867

VFRGÜTUNGSMITTFI

BFTON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

NEW Stahlpacker 80/300

zzal. Gel-Flachkopfnippel

747121 = Stahlpacker Ø 80/300:

Spanngummi 70 mm, Außengewinde M10x1, freier Durchgang Ø 6 mm, SW17

747122 = Gel-Flachkopf: Innengewinde M10x1, Dichtring, Öffnungsdruck ca. 3 bar, SW17

Jeweils 50 Stk./Packung

WERKZEUGE



*7*4*7*121

1 Pkg. 1 Pkg.

4,20 0,70 252,00 42 00

Stahlpacker Gel-Flachkopf

C 9003830062072 9003830062454

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

INJEKTIONSZUBEHÖR



Montagepacker

Stahlpacker mit Kugelventil(nippel)

Stahlpacker mit Kugelventil(nippel) 747108 = 10 / 120

747106 = 12 / 120 747105 = 12 / 85

Packung à 100 Stk.





Handhebel Hochdruckpresse

Passend zu Montagepacker für EP/PU Harze komplett inkl. Peitsche und Mundstück.

736471 1 Stk. 27,80 33,36 4103810126307

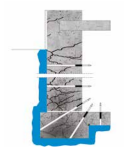
Handhebel Hochdruckpresse mit Manometer

Passend zu Montagepacker für EP/PU Harze, komplett inkl. Peitsche und Mundstück.



Keine Lagerware - Artikel auf Bestellung.

184,68 736472 1 Stk. 153,90 9003830729449 Α



AvenariusAgro bietet ein breites Produktsortiment für verschiedene Injektionstechniken, welches nicht hier im Preiskatalog abgebildet ist.

Fragen Sie nach weiteren Anwendungsmöglichkeiten! Gerne sind wir auch bei der Auswahl von alternativen Produkten behilflich!





KORROSIONSSCHUTZ

SCHUTZ UND NACHHALTIGKEIT VON STAHL



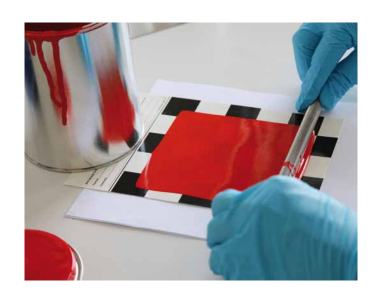
Jahrzehntelange Erfahrung mit Korrosionsschutzsystemen für verschiedenste Objekte und höchste technische Ansprüche haben AvenariusAgro zum österreichischen Marktführer auf dem Sektor des schweren Korrosionsschutzes gemacht – Ein Partner auf den Sie sich verlassen können.

Produkte von AvenariusAgro garantieren in verschiedensten Anwendungsgebieten wie Brücken, Stahlwasserbau, Gittermaste, Industrieanlagen, Stahlhochbau, Stahltanks und industriellen Korrosionsschutz ihre dauerhafte Qualität.



HÖCHSTE QUALITÄT ERFORDERT PRÜFUNGEN

Das betriebseigene Forschungs- und Entwicklungslabor von AvenariusAgro sichert die Qualität der Produkte, die stets höchsten technischen Anforderungen gerecht werden müssen. Unzählige Tests, Prüfungen und das Know-how der hauseigenen Chemiker und Techniker schaffen Sicherheit. Die Konzentration von Forschung, Entwicklung und Produktion an einem Standort garantiert schnellstmögliche individuelle Lösungen für Ihre Anwendungen.



BERATUNGSKOMPETENZ

Mit kompetenter Beratung und auf Kunden- und Projektbedürfnisse abgestimmten Produkten betreut AvenariusAgro Korrosionsschutzprojekte in Österreich, Europa und der ganzen Welt.



GEPRÜFTE SYSTEME UND ZULASSUNGEN Produkte auf dem neusten Stand der Technik:

BRÜCKENBESCHICHTUNGEN

Geprüft nach ZTV-ING und zugelassen von der Bundesanstalt für Staßenwesen Deutschland, nach TL/TP KOR-Stahlbauten, Blatt 87

Geprüft und zugelassen durch die FSV (Österreichische Forschungsgesellschaft Straße · Schiene · Verkehr) nach RVS 15.05.11

STAHLWASSERBAU-BESCHICHTUNGEN

Geprüfte und gelistete Systeme von der Bundesanstalt für Wasserbau (BAW), nach der Richtlinie "Prüfung von Beschichtungssystemen für den Korrosionsschutz im Stahlwasserbau (RPB)".



exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

GRUNDBESCHICHTUNGEN 1K

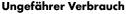
Avenarius Agro

erius Agro Avenarius



Lösemittelarme Rostschutzgrundierung

1-komponentige, dickschichtige, lösemittelarme Grundierung mit aktivem Korrosionsschutz und Eisenglimmer, speziell für Agrosit EG 80 und Agrosit MG 80 Deckbeschichtungen. Besonders auch zum Ausbessern von Verzinkungen und Altanstrichen. Nicht für dauernde Wasser- oder Lösemittelbeanspruchung, jedoch schwitzwasserbeständig. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 149.



ca. 0,24 kg/m²/Anstrich

239602-001	1



13,90 15,70 450,36 113,04

oxidrot

oxidrot

9003830707980

239602-001	
239603-001	

С

C

С

С

С

С

9003830707997

Agrosit Minium

High Solid Rostschutzgrundierung

1-komponentige, hochwertige Grundierung auf Stahl für Beschichtungen mit Agrosit EG 80 und Agrosit MG 80. Für den Korrosionsschutz von Gittermasten, Behälteraußenflächen und ähnlichen Konstruktionen. Nicht bei Dauerunterwasserbelastung, jedoch schwitzwasserbeständig. Streichen, rollen (Sicherheitsvorschriften für Minium beachten). Verdünnung 149.



ca. 0,40 kg/m²/Anstrich





25 kg 13,30 6 kg 15,70

399,00 113,04

orange orange

80

9003830716159 9003830716142

Agrosit Minium 30

Korrosionsschutzgrundierung

1-komponentige, lösemittelhaltige Grundierung auf Basis kombinierter Kunstharz-Bindemittel mit rostschutzaktiver Pigmentierung. Grundierung für Gittermaste, Blechdächer, Hallen- und ähnlichen Konstruktionen. Besonders geeignet bei Überholung von alten Einkomponenten-Rostschutzfarben. Streichen, rollen. (Sicherheitsvorschriften für Minium beachten). Verdünnung 149.

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,16 kg/m²/Anstrich



25 kg 6 kg

12,10 14,30

363,00 102,96

orange orange

9003830716166 33 9003830715527

ROSTSCHUTZGRUNDIERUNGEN



exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

GRUNDBESCHICHTUNGEN 1K



enariusAgro

Agrosit Primer 40

Korrosionsschutzgrundierung

1-komponentige, lösemittelhaltige Grundierung auf Basis kombinierter Kunstharz-Bindemittel mit rostschutzaktiver Pigmentierung und Eisenglimmer. Grundierung für Gittermaste, Blechdächer, Hallen- und ähnlichen Konstruktionen. Besonders geeignet bei Überholung von alten Einkomponenten-Rostschutzfarben. Streichen, rollen, spritzen. Verdünnung 149.

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,14 kg/m²/Anstrich

236612-002

27 kg 13,90

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

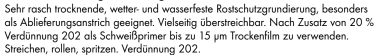
INDUSTRIFILER

KORROSIONS-

SCHUTZ

Agrosit Universal Primer

Korrosionsschutzgrundierung, schweißbar



Farbtöne: hellgrau, rotbraun



ca. 0,15 kg/m²/Anstrich

Als Schweißprimer: 0,10 kg/m²/Anstrich

239903-001 🕋	25 kg	11,70	351,00	hellgrau	С	21	9003830719785
239902-001	5 kg	13,80	82,80	hellgrau	С		9003830725724

450,36

oxidrot

С



9003830716135

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VFRGÜTUNGSMITTFI

BFTON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WFRK7FUGF

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Agrozinc AS

Hitzebeständige Zinkstaubfarbe, auf Alkalisilikatbasis

Wässrige Alkalisilikat-Zinkstaubfarbe in zwei Komponenten, witterungsbeständig, rasch trocknend, auch für heiße Flächen bis + 500°C, schweißbar, für hochfeste Verschraubungen, geringes Nachdicken der Mischung kann mit Wasser korrigiert

Geprüft und zugelassen nach TL/TP-KOR-Stahlbauten, Blatt 85. Ohne Deckanstrich als Ablieferungsanstrich verwendbar. Streichen, airless spritzen.

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,54 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis:, 28 Gew.-T. Teil A, 72 Gew.-T. Teil B

239103



12,5 kg

16.90

253.50

arau



exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

GRUNDBESCHICHTUNGEN 1K

Agrozinc ES Zinkäthylsilikat

1-komponentige Zinkstaubgrundierung auf Äthylsilikatbasis, feuchtigkeitshärtend. Hoher Rostschutzwert, beständig bis + 500°C. Geprüft für hochfeste Verschraubungen, schweißbar. Zugelassen gemäß RVS 15.05.11. Geprüft nach DIN EN ISO 1090-2.

Vielseitig überstreichbar, nicht unter 0°C verarbeitbar. Airless spritzen, ev. streichen (kleine Flächen).

Verdünnung 202.



ca. 0,25 kg/m²/Anstrich für 40 μm

239202



25 kg

519,00 17,30

grau

C

9003830714544

LÖSE-

MITTELFREI

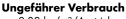


wenarius Agro M A

Agrolit 491 Primer

Wässrige Rostschutzgrundierung

Umweltfreundliche Rostschutzgrundierung auf Acrylatbasis. Blei- und chromatfrei. Korrosionsschutzgrundierung für Stahlkonstruktionen, witterungsbeständig. Gute Haftung auf Zink. Nicht für ständige Unterwasser- und Dauerschwitzwasserbeanspruchung. Wenn notwendig, verdünnen mit sauberem Wasser.



ca. 0,32 kg/m²/Anstrich

237602-001 30 kg

15,40

554,40

rotbraun

С 9003830725717



Agrosit Primer

1-Komp. Rostschutzgrundierung

Auf Alkydharzbasis, lösemittel- und zinkphosphathaltig.

Als Grundierung und Ablieferungsanstrich für den Korrosionsschutz von Eisen- und Stahlkonstruktionen. Nicht auf verzinkten Untergründen einsetzen. Streichen, rollen, airless-spritzen. Verdünnung 202.

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,24 kg/m²/Anstrich für 60 µm DFT

238712-000

238712-002

25 kg 25 kg

291,00 9,70 9,40 282,00

rotbraun

hellgrau С

С

21 9003830716173

Agropox HS Primer

2K-EP Grundbeschichtung

Dickschichtige Rostschutzgrundierung auf Epoxidharzbasis, auch für handentrostete Flächen geeignet. Lösemittelarm, schnell durchtrocknend. Streichen, spritzen. Verdünnung 215.

Farbtöne: hellgrau,

Andere Farbtöne auf Anfrage



Mischungsverhältnis: 94 Gew.-T. Teil A, 6 Gew.-T. Teil B

233202-000



25 kg

11,10

hellgrau

9003830716180







333.00

Lager- Packung Artikel Inhalt

/ Einheit exkl. MwSt Unverb. empf VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

C

С

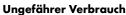
EAN-Code

GRUNDBESCHICHTUNGEN 2K

Agropox Minium

2K-EP Dickschichtgrundierung

Bleiminium-Rostschutzgrundierung in 2 Komponenten auf Epoxidharzbasis. Untergrund sandstrahlen oder handentrosten. Überstreichbar mit Agropoxund Avertoltypen. Nicht unter + 5°C verarbeiten. Streichen, rollen (Sicherheitsvorschriften für Minium beachten). Verdünnung 224. Reinigungsmittel K.



ca. 0,30 kg/m²/Anstrich

Mischungsverhältnis:, 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B

BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONS-TECHNIK

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

vergütungsmittel

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

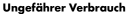
BAUMARKT PULVERPRODUKTE



2K-EP Dickschichtgundierung

Wie Agropox Minium, jedoch schnell härtend, rasch überstreichbar, auch bei tiefen Temperaturen.

(Sicherheitsvorschriften für Minium beachten).



ca. 0,32 kg/m²/Anstrich

Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 11 Gew.-T. Teil B

239302-000 🏠 24 kg 13,50 388,80 orange C



Agropox Primer SW

2K-EP Grundbeschichtung

2-komponentige, oberflächentolerante Epoxi-Grundbeschichtung für Stahlkonstruktionen, Behälterbau, Stahlwasserbau und Chemieanlagen. Bei entsprechender Untergrundvorbehandlung für viele metallische Untergründe geeignet, speziell für Schwarz-Weiß-Verbindungen, bearbeitete und handentrostete Flächen.

Nicht unter +5°C verarbeiten. Verdünnung 215.



ca. 0,3 kg/m²/Anstrich

239702-001 25 kg 16,40 492,00 rotbraun C 239703-001 5 kg 18,50 111,00 rotbraun C





Preis *) / Einheit exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

GRUNDBESCHICHTUNGEN 2K

ROSTSCHUTZGRUNDIERUNGEN

Agropox Phosphat

2K-EP Rostschutzgrundierung

Dickschichtige Rostschutzgrundierung auf Epoxidharzbasis mit Zinkphosphat. Zugelassen und überwacht nach TL/TP-KOR-Stahlbauten, Blatt 87. Zugelassen gemäß RVS 15.05.11. Nicht für ständige Unterwasserbelastung. Überstreichbar u.a. mit Agropox 10 EG, Agropox 245, Agropox 250 EG, Agrosit SB, Agropox Elastic TF. Nicht unter + 5°C verarbeitbar.

Streichen, airless spritzen. Verdünnung 224. Reinigungsmittel K.



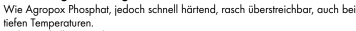
ca. 0,28 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 90 Gew.-T. Teil A, 10 Gew.-T. Teil B



239512-000	25 kg	12,90	387,00	hellgrau	С
239511-000	5 kg	14,70	88,20	hellgrau	С
239512-001	25 kg	12,30	369,00	rotbraun	С
239511-002	5 kg	14,30	85,80	rotbraun	С

Agropox Phosphat Rapid

Rostschutzgrundierung



Farbtöne: hellgrau, rotbraun

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,30 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 15 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

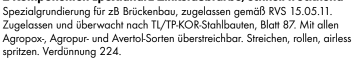
236812-000 24 kg 13,50 388,80 hellgrau С





Agrozinc EP

2-Komponenten-Epoxidharz-Zinkstaubfarbe, schnell trocknend



Ungefährer Verbrauch

ca. 0,45 kg/m²/Anstrich,

Mischungsverhältnis: 94 Gew.-T. Teil A, 6 Gew.-T. Teil B









exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

GRUNDBESCHICHTUNGEN 2K



Agrozinc EP Rapid

2-Komponenten-Epoxidharz-Zinkstaubfarbe, schnell härtend

Wie Agrozinc EP, jedoch schnell härtend, rasch überstreichbar, auch bei tiefen Temperaturen.

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,45 kg/m²/Anstrich

Mischungsverhältnis: 94 Gew.-T. Teil A, 6 Gew.-T. Teil B

232802



25 kg

17,30

519,00

grau

С

С

С

С



BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

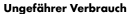
FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

Agrozinc SW

Epoxidharz-Zinkstaubfarbe

2-Komponenten-Epoxidharz-Zinkstaubfarbe, schnell trocknend, schweißbar, Spezialgrundierung für starke Beanspruchung, insbesondere im Stahlwasserbau. Mit allen Agrolit 411-, Agrosit-, Agropox-, Agropur- und Avertol-Sorten überstreichbar. Streichen, rollen oder airless spritzen. Verdünnung 224.



ca. 0,45 kg/m²/Anstrich

Mischungsverhältnis: 94 Gew.-T. Teil A, 6 Gew.-T. Teil B

232402 232403

25 kg 12,5 kg

17,60 18,60

528,00 279,00

grau grau



ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VFRGÜTUNGSMITTFI

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT **PULVERPRODUKTE**



Agrozinc SW Rapid

Epoxiharz-Zinkstaubfarbe

Wie Agrozinc SW, jedoch schnell härtend, rasch überstreichbar, auch bei tiefen Temperaturen.

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,45 kg/m²/Anstrich

Mischungsverhältnis: 94 Gew.-T. Teil A, 6 Gew.-T. Teil B

232502



25 kg

17,60

528,00

grau











exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

DECKBESCHICHTUNGEN 1K





Wässriger Korrosionsschutzanstrich

1-komponentiger, seidenmatter, deckender Korrosionsschutzanstrich, besonders auf verzinkten Flächen (Duplex-System).

15,90

Für Gittermasten, Geländer, usw. Streichen, rollen, airless-spritzen.

Ungefährer Verbrauch ca. 0,30 kg/m²/Anstrich

218302-002 13 kg 248,04

С

9003830725663



LÖSE-

LÖSE-

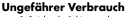
MITTELFREI



Agrolit 491 EG-M

Wässriger Korrosionsschutzanstrich

Wasserverdünnbarer, 1-komponentiger Korrosionsschutzanstrich mit Eisenglimmer. Ausgezeichnete Haftung auf verzinkten Flächen ohne Grundierung (Duplex-System). Bei Stahl auf geeignete Grundierung, zB Agrosit Universal Primer, Agrolit 491 Primer streichen. Gute Witterungsbeständigkeit und Farbtonstabilität. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung, nur wenn notwendig, mit wenig



ca. 0,34 kg/m²/Anstrich

215702-005

32 kg

15,40

591,36

DB 601

С

9003830728633



Agrolit 491 EG-S

Wässriger Korrosionsschutzanstrich

Wasserverdünnbarer, 1-komponentiger Korrosionsschutzanstrich mit Eisenglimmer. Ausgezeichnete Haftung auf verzinkten Flächen ohne Grundierung (Duplex-System).

Gute Witterungsbeständigkeit und Farbtonstabilität.

Airless-spritzen. Verdünnung, nur wenn notwendig, mit wenig Wasser.

15,80

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,35 kg/m²/Anstrich

214403-005 32 kg 606,72 DB601 С

LÖSE-**MITTELFREI**

9003830717309





Hitzebeständige Aluminiumfarbe auf Silikonharzbasis

Festkörperreiche, gut wischbeständige, hochtemperaturbeständige Silikonharzbeschichtung für heiße Flächen bis + 500°C. Ohne Verdünnung verar-







5 kg

27,40 31,60 822,00 189,60

silber silber

С

С

80 9003830716029



BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-

ROSTSCHUTZ-

TECHNIK

FUGEN-

Art.Nr.

Lager- Packung Artikel Inhalt

Preis ^)
/ Einheit
exkl. MwSt

Unverb. empf VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

DECKBESCHICHTUNGEN 1K

(3)

AvenariusAgro

Avenarius Agro M Aven

Agrosit EG 80

Lösemittelarmer Korrosionsschutzanstrich

Dickschichtige, lösemittelarme, eisenglimmerhaltige Spezialbeschichtung mit aktivem Korrosionsschutz für Konstruktionen aus Stahl und Feuerverzinkung, schwitzwasserbeständig, speziell für Gittermaste, Blechdächer, Behälteraußenflächen. Nicht für dauernde Wasser- oder Lösemittelbeanspruchung. Sehr gut geeignet als Überholungsanstrich auf alten Einkomponenten-Rostschutzfarben. Agrosit Universal Primer, Agrosit EG Primer oder Agrozinc SW als Grundierung auf Stahl geeignet. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 149.





Farbtöne: RAL 6003, RAL 6011, RAL 9006 ca.

**) lt. DB-Eisenglimmerfarbtöne

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,26 kg/m²/Anstrich

211702-F2	27 kg	16,10	521,64	RAL 6003	С	21
211703-F2	6 kg	18,50	133,20	RAL 6003	С	



GRUNDIERUNGEN

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

BFTON-



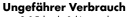
Agrosit MG 40

Korrosionsschutzanstrich

Lösemittelhaltiger Beschichtungsstoff auf Basis kombinierter Spezialkunstharz-Bindemittel und Mikroglimmer. Für Stahlkonstruktionen oder verzinkte Flächen in Land-, Stadt- und Industrieatmosphäre. Hallenkonstruktionen, Metallfassaden, Dächer, Gittermasten usw. Besonders geeignet für die Überholung alter Beschichtungen. Grundierung: Agrosit Primer 40. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 149.

Farbtöne: weiß, RAL 7032 (kieselgrau)

**) It. RAL-Farbkarte



ca. 0,15 kg/m²/Anstrich

222502-F1	22 kg	16,50	435,60	RAL 7032	С	33
222501-F1	6 kg	18,70	134,64	RAL 7032	С	





Lösemittelarmer Korrosionsschutzanstrich

Lösemittelarmer, dickschichtiger Korrosionsschutzanstrich auf Basis speziell modifizierter Kunstharze mit eingebauten Aktivpigmenten, schwitzwasserbeständig. Für Konstruktionen aus Stahl und Feuerverzinkung. Sehr gute Wetter- und Lichtbeständigkeit, nicht für dauernde Wasser- oder Lösemittelbeanspruchung. Besonders für Überholungsanstriche geeignet. Wenn nötig, mit Agrosit EG Primer, Agrosit Universal Primer oder Agrozinc SW grundieren. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 149.

**) lt. RAL-Farbkarte



SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

INSTANDSETZUNG

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



Ungefährer Verbrauch

ca. 0,25 kg/m²/Anstrich

222402-001	22 kg	18,40	485,76	weiß	С	33	9003830716050
222403-000	6 kg	20,90	150,48	weiß	С		9003830716067

^{**} Für andere Farbtöne Preise anfragen.

Preis *) / Einheit exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

DECKBESCHICHTUNGEN 1K

Agrosit SB

Lösemittelhaltige 1K-Chlorkautschukversiegelung

Pigmentiertes Chlorkautschuk-Bindemittel für wasser- und schwitzwasserbeständige Versiegelungen auf Beton in Schwimmbecken, Nutzwasserbehältern, etc. Beständig gegen schwache chemische Beanspruchung.

Verdünnung 202

1 kg Gebinde nur in den Farbtönen: 01 (weiß), 02 (mittelgrau), 05 (mittelblau), 16 (hellblau), RAL 7032 (kieselgrau) erhältlich.

Farbton 02 (mittelgrau) ist im 25 kg Gebinde nicht erhältlich!



**) It. Agrosit-Farbkarte 6 x 1 kg im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

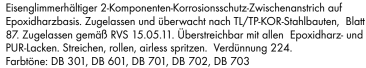
Beton: ca. 0,20 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge 2-3

212303-F1	25 kg	18,70	561,00	kieselgrau	D	21
212302-F1	5 kg	20,60	123,60	kieselgrau	D	80
212301-F1	1 kg	23,80	28,56	kieselarau	D	300

DECKBESCHICHTUNGEN 2K

Agropox 10 EG

Epoxi-Dickschichtanstrich





ca. 0,29 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 90 Gew.-T. Teil A, 10 Gew.-T. Teil B





25 kg

13,10

393,00

DB301

С

С





Agropox 10 EG Rapid

Epoxi-Dickschichtanstrich

Wie Agropox 10 EG, jedoch schnell härtend, rasch überstreichbar, auch bei tiefen Temperaturen. Verwendung nur als Zwischenanstrich. Farbtöne: DB 301, DB 601, DB 701, DB 702, DB 703

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,31 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 15 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

DB301

ANSTRICHSTOFFE







exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

DECKBESCHICHTUNGEN 2K

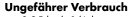
Agropox 240 thix

Lösemittelhaltige 2K-Epoxidharzversiegelung

Pigmentiertes EP-Bindemittel für die Versiegelung von Beton und Zementestrichen. Hervorragende mechanische und chemische Beständigkeit. Verdünnung 224 od. 215

Farbtöne: 01 (weiß), RAL 7032 (kieselgrau) als Lagerware; 02 (mittelgrau) auf Bestellung

**)



ca. 0,25 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 2 - 3 Mischungsverhältnis: 1 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

204602-F1	25 kg	17,90	537,00	01 (weiß)	С
204601-F1	5 kg	21,30	127,80	01 (weiß)	С



2K-Epoxidharzlack

mischer Beständigkeit gegen Korrosionseinflüsse aller Art. Nicht unter + 5°C verarbeiten. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 224.

**) lt. RAL-Farbkarte

Ungefährer Verbrauch

262002-F1	25 kg	16,20	486,00	weiß	С
262001-F1	5 kg	18,00	108,00	weiß	С

Agropox 250 EG

2K-Epoxi-Dickschichtanstrich

Dickschichtiger, wetter-, wasser und chemikalienbeständiger Anstrich auf 2-Komponenten-Epoxidharzbasis mit Eisenglimmer. Besonders geeignet als robuster Korrosionsschutzanstrich und Zwischenanstrich. Überstreichbar mit allen Epoxidharzlacken und PUR-Lacken. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 224

**) lt. DB-Eisenglimmerfarbtöne

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,30 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B

205702-000	25 kg	13,40	402,00	hellgrau	С
205701-000	5 kg	17,30	103,80	hellgrau	С

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

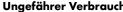
WERKZEUGE

BAUMARKT **PULVERPRODUKTE**





2-komponentiger Epoxidharzlack mit hervorragender mechanischer und che-



Stahl: ca. 0,25 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 90 Gew.-T. Teil A, 10

262002-F1	25 kg	16,20	486,00	weiß	С
242001 E1	5 100	10.00	100 00	e:R	C







exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

DECKBESCHICHTUNGEN 2K

ANSTRICHSTOFFE



Agropox 250 EG Rapid

2K-Epoxi-Dickschichtanstrich

Wie Agropox 250 EG, jedoch schnell härtend, rasch überstreichbar, auch bei tiefen Temperaturen. Verwendung nur als Zwischenanstrich.

* *) It. DB-Eisenglimmerfarbtöne

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,30 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B

205712-001



24 kg

13,40

385,92

hellgrau

С



Agropox 260 MG

2K-Epoxidharbeschichtung

2-Komponenten-Epoxidharzanstrich mit Microglimmer, bildet zähelastische und harte, nicht versprödende, leicht zu reinigende Beschichtungen, Oberfläche mit hoher Abriebfestigkeit. Als Deckanstrich bei allen Arten von Stahlkonstruktionen unter Dach und im Freien, wie zB Rohrleitungen, Behälter, Hallenkonstruktionen. Ausgezeichnete Haftung auf feuerverzinktem Stahl bei trockener Beanspruchung. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 224.





Ungefährer Verbrauch

ca. 0,27 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B

204402-F1	25 kg	13,40	402,00	RAL 7035	С
204401-F1	5 kg	16,20	97,20	RAL 7035	С





Agropox Elastic TF

Lösemittelfreies Bindemittel für elastische Stahl- und Betonbeschichtungen

Lösemittel- und teerfreie, 2-komponentige Epoxid-Polyurethanharz-Kombination zur Herstellung von robusten, zähelastischen, abriebfesten, direkt befahrbaren Abdichtungsbelägen auf Stahl (Geh- und Radwege und Schottertröge). Durch Zumischen von Quarzsand 0,3 - 0,8 mm erhält man den Agropox Elastic TF-Mörtel. Zugelassen gemäß RVS 15.05.11.Geprüft für Schottertrogbeschichtungen nach DBS 918 084, geprüft nach TL/TP-RHD-ST der ZTV-ING-Teil 5 - Abschnitt 5 für reaktionsgebundene Dünnbeläge auf Stahl.





ca. 1,6 kg Mörtel pro m² und mm Schichtdicke. Mischungsverhältnis: 40 Gew.-T. Teil A, 60 Gew.-T. Teil B

					_
550801	*	25 kg	19,60	588,00	ca. RAL 7037
550811		25 kg	19,60	588,00	oxidrot







С

С

exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

DECKBESCHICHTUNGEN 2K

Agropox HS 10 EG Rapid

High Solid Epoxi-Dickschichtanstrich

2-Komponenten High-Solid-Epoxidickschichtanstrich, schnell- und tieftemperaturhärtend, mit Eisenglimmer. In höheren Schichtdicken, bis zu 150 µm trocken, in einem Arbeitsgang verarbeitbar. Für stark korrosive Belastung, auch auf feuerverzinkten Untergründen bestens einsetzbar. Zugelassen nach RVS 15.05.11. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 215.

Farbtöne: DB 301, DB 601, DB 701, DB 702, DB 703

**) lt. DB-Eisenglimmerfarbtöne

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,4 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 75 Gew.-T. Teil A, 25 Gew.-T. Teil B

262102-002



28 kg

15,40

517,44

DB301

С

C

С







ROSTSCHUTZ-

GRUNDIERUNGEN

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

FUGEN-

Agropox HS SW

High-Solid Epoxidharzbeschichtung für Stahlwasserbau

Widerstandsfähige, lösemittelarme 2-Komponenten-Beschichtung auf Epoxidharzbasis, dickschichtig bis 200 µm verarbeitbar, zähhart, abriebfest, teerfrei. Für mechanisch widerstandsfähige Beschichtungen im Stahlwasserbau (Schleusentore, Spundwände usw.). Zugelassen von der Bundesanstalt für Wasserbau. Auch als lösemittelarmes, schnellhärtendes Einschichtsystem für den stationären Korrosionsschutz im Stahlhochbau einsetzbar. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 215.

Farbtöne: hellgrau, RAL 7032 (kieselgrau)



ca. 0,5 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 88 Gew.-T. Teil A, 12 Gew.-T. Teil B



202812-011	25 kg	
202811-F1	5 kg	

RAL 7032 438,00 14.60 (kieselgrau) RAL 7032 15,90 95,40 (kieselgrau)





INDUSTRIFILER

ANSTRICHSTOFFE

KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

Agropox SW

Lösemittelfreie Epoxidharzbeschichtung für den Stahlwasserbau

Abriebfester, wirtschaftlicher 2-Komponenten-Beschichtungsstoff auf Epoxidharzbasis. Lösemittelfrei. Korrosionsschutz im Stahlwasserbau. Airless spritzen. Verdünnung 215 nur zur Gerätereinigung verwenden. Sonderfarbtöne auf Anfrage



ca. $0.9 - 1.1 \text{ kg/m}^2 \text{ für } 500 \text{ } \mu\text{m}$

Mischungsverhältnis: 82 Gew.-T. Teil A, 18 Gew.-T. Teil B



580802-001	^	25 kg	23,60	708,00	RAL 7032 (kieselgrau)	С
580801-001	*	5 kg	26,80	160,80	RAL 7032 (kieselgrau)	С
580802-007	^	25 kg	23,20	696,00	weiß	С
580801-006	^	5 kg	25,40	152,40	weiß	С





VFRGÜTUNGSMITTFI

BFTON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WFRK7FUGF

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

^{**} Für andere Farbtöne Preise anfragen.

exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

DECKBESCHICHTUNGEN 2K

ANSTRICHSTOFF

Agropox SW ST

Lösemittelfreie Epoxidharzbeschichtung für den Stahlwasserbau, Streichqualität

Wie Agropox SW, jedoch streichen, rollen. Verdünnung 215 nur zur Gerätetereinigung verwenden. Sonderfarbtöne auf Anfrage



ca. 0,40 - 0,60 kg/m 2 für $250~\mu m$

Mischungsverhältnis: 82 Gew.-T. Teil A, 18 Gew.-T. Teil B







160,20 139,80

C (kieselgrau)

RAL 7032

С weiß

LÖSE-

MITTELFREI





Agropur 120 spezial

High-Solid Polyurethan-Deckanstrich

High-Solid-Polyurethanbeschichtung mit hoher Schichtdicke und ausgezeichneter Wetterbeständigkeit. Hervorragende Haftung auf Stahl, Zink und Aluminium. Vielseitig verwendbare Korrosionsschutzbeschichtung für gewerbliche und industrielle Objekte. Geeignet als Einschichtsystem für Stahlkonstruktionen im Innenbereich. Bevorzugt geeignet zum Airless spritzen. Verdünnung 65. **) It. RAL-Farbkarte



ca. 0,35 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B

205022-002



25 kg

19,40

582,00

C

С

С



Agropur Color

Polyurethan Deckanstrich

Glänzender, glatter PUR-Deckanstrich mit hoher Witterungsbeständigkeit, für Stahlkonstruktionen wie Brücken, Geländer, Industrieanlagen usw. Nicht für Schwimmbecken! Entspricht der TL/TP-KOR-Stahlbauten, Blatt 87. Zugelassen gemäß RVS 15.05.11. Nicht unter + 5°C verarbeiten. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 65.

**) It. RAL-Farbkarte



ca. 0,20 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B



25 kg 17,80 5 kg 20,70 534,00 124,20 weiß weiß





Packung Inhalt

exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

DECKBESCHICHTUNGEN 2K

Agropur EG

Polyurethan Deckanstrich

Seidenmatter, eisenglimmerhaltiger PUR-Deckanstrich mit hoher Kreidungs- und Farbtonstabilität. Als Korrosionsschutz für Brücken, Behälter, Industrieanlagen usw. Zugelassen und überwacht nach TL/TP-KOR-Stahlbauten, Blatt 87. Zugelassen gemäß RVS 15.05.11. Nicht unter + 5°C verarbeiten. Streichen, airless spritzen. Verdünnung 65.

**) lt. DB-Eisenglimmerfarbtöne

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,31 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 92 Gew.-T. Teil A, 8 Gew.-T. Teil B

208305-F1	25 kg	15,80	474,00	hellgrau	С
208306-F1	12,5 kg	16,80	252,00	hellgrau	С





INJEKTIONS-**TECHNIK**

ABDICHTUNG

FUGEN-

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

Agropur HS EG Rapid

High Solid Polyurethan-Deckanstrich

2-Komponenten-High-Solid-Polyurethandeckanstrich, schnell- und tieftemperaturhärtend, mit Eisenglimmer. Hervorragende Farbton- und Kreidungsstabilität, für robuste Deckanstriche im Korrosionsschutz, für Brücken, Behälter und Industrieanlagen. Zugelassen nach RVS 15.05.11. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 65.

Farbtöne: DB 301, DB 601, DB 701, DB 702, DB 703

**) lt. DB-Eisenglimmerfarbtöne

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,3 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 92 Gew.-T. Teil A, 8 Gew.-T. Teil B

480,00 DB301 262202-F5 25 kg 16,00 С







Agropur MG Polyurethan Deckanstrich

Seidenmatter, mikroglimmerhaltiger PUR-Deckanstrich mit hoher Kreidungs- und Farbtonstabilität. Als Korrosionsschutz für Brücken, Behälter, Industrieanlagen usw. Zugelassen gemäß 15.05.11. Zugelassen und überwacht nach TL/TP-KOR-Stahlbauten, Blatt 87. Streichen, airless spritzen. Verdünnung 65.

Farbtöne: RAL 7032 (kieselgrau), RAL 7035 (lichtgrau)

**) It. RAL-Farbkarte

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,27 kg/m 2 /Anstrich, Mischungsverhältnis: 92 Gew.-T. Teil A, 8 Gew.-T. Teil B

206702-F1	25 kg	17,40	522,00	RAL 7032 (kieselgrau)	С
206704-F1	12,5 kg	18,40	276,00	RAL 7032 (kieselgrau)	С









ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VFRGÜTUNGSMITTFI

BFTON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WFRK7FUGF

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

^{**} Für andere Farbtöne Preise anfragen.

Preis *) / Einheit exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

DECKBESCHICHTUNGEN 2K

Agrovan 209

Lösemittelfreie Epoxidharzbeschichtung

Lösemittelfreie Epoxidharzbeschichtung mit hoher Wasser-, Abrieb- und Chemikalienbeständigkeit.

Zugelassen gemäß RVS 15.05.11. Für Beton und Stahl.

Applikation: bevorzugt airless spritzen. Verdünnung 215 nur zur Gerätereinigung verwenden.

Farbtöne: hellgrau, weiß

**)



Ungefährer Verbrauch

ca. 1,1 kg/m² für 500 µm

Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B

552802-002 20 kg 22,60 542,40 hellgrau С 5 kg С 552804-001 26,70 160,20 hellgrau





Agrovan 209 ST

Lösemittelfreie Epoxidharzbeschichtung, streichqualität

Wie Agrovan 209, jedoch streichen, rollen. Verdünnung 215 nur zur Gerätetereinigung verwenden. Farbtöne: hellgrau, weiß









Ungefährer Verbrauch

ca. 1,1 kg/m² für 500 µm

Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B

20 kg 552902-001 22,50 540,00 С hellgrau С 552901-001 5 kg 26,60 159,60 hellgrau



Polyurethan-Deckanstrich

Eisenglimmerhaltiger PUR-Deckanstrich mit hoher Kreidungs- und Farbtonstabilität. Als Korrosionsschutz für Behälter, Industrieanlagen, usw. Rollen, airless spritzen (bevorzugt geeignet). Verdünnung 65.

Farbton: RAL 9006 ca.



ca. 0,3 kg/m²/Anstrich: 1, Mischungsverhältnis: 90 Gew.-T. Teil A, 10 Gew.-T. Teil B

208321-000



20 kg

17,90

ca. RAL 429,60 9006

С







Art.N

Lager- Packung Artikel Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

DECKBESCHICHTUNGEN 2K

Agropur 363

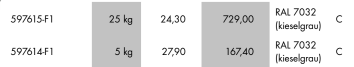
Lösemittelhaltige 2K-Polyurethanharzversiegelung

Pigmentiertes, zähelastisches PU-Bindemittel für UV-stabile Deckversiegelungen auf Beton sowie abgestreuten Epoxidharz- und Polyurethanharzbeschichtungen. Verdünnung 65

**)

Ungefährer Verbrauch

0,30 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 - 2 Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B





BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONS-TECHNIK

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ergänzungsprodukte

Agropur Beschleuniger

Die Zugabe von Agropur Beschleuniger verkürzt die Aushärtezeiten ca. 0,5 - 1 Gew.% bezogen auf Agropur EG / Agropur MG bzw. Agropur Color.



Agropur Beschleuniger

720441 🛠 250 g 10,50 12,60 transparent C 9003830918102

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

vergütungsmittel

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

^{**} Für andere Farbtöne Preise anfragen.









INDUSTRIELLER KORROSIONSSCHUTZ

EINSCHICHTLACKE 1K
EINSCHICHTLACKE 2K
GRUNDBESCHICHTUNGEN 2K
DECKBESCHICHTUNGEN 1K
DECKBESCHICHTUNGEN 2K

/ Einheit exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

C

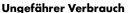
EAN-Code

EINSCHICHTLACKE 2K

Agropur Einschichtlack

2-K-Polyurethan-Korrosionsschutz-Anstrich

Für den Korrosionsschutz von Stahl, verzinkten Flächen und Aluminium. Vorwiegend im Stahlhochbau, z.B. Stütz- und Hallenkonstruktionen usw. Bei mäßiger Korrosionsbelastung als Einschichtlack geeignet. Streichen, rollen, airless-spritzen. Verdünnung 65 / Verdünnung 80



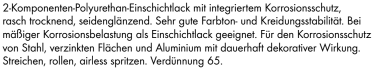
ca. 0,28 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 18 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B.

379,62 274002-010 28,5 kg 11,10





High-Solid-Polyurethan-Einschichtlack



**) It. RAL-Farbkarte



ca. 0,32 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 90 Gew.-T. Teil A, 10 Gew.-T. Teil B









Agropur MG ES

2-K-Polyurethan-Korrosionsschutzanstrich

Rasch trocknender, seidenmatter 2-komponentiger Polyurethan-Anstrich mit aktivem

Für den Korrosionsschutz von Stahl und verzinkten Flächen mit dauerhaft dekorativer Wirkung. Vorwiegend für Stahlkonstruktionen, Industrie-, Maschinen- und

Streichen, rollen, airless-spritzen. Verdünnung 65.

**) lt. RAL-Farbkarte

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,27 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 92 Gew.-T. Teil A, 8 Gew.-T. Teil B.

261002-F1 25 kg 16.90 507.00 weiß С







NDUSTRIELLER KORROSIONSSCHUT,

76







BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-TECHNIK

ROSTSCHUTZ-

GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIELLER

KORROSIONS-SCHUTZ

FUGEN-

Art.Nr.

Lager- Pac

/ Einheit exkl. MwSt Unverb. empf VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

GRUNDBESCHICHTUNGEN 2K

Agropox Filler 60

Rostschutzgrundierung

Schnell trocknende, zinkphosphathaltige 2-Komponenten-Rostschutzgrundierung auf Epoxidharzbasis.

Haftgrundierung auf entsprechend vorbereiteten verzinkten Flächen und Aluminium im Innen und Außenbereich.

Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 224.



ca. 0,25 kg/m²/Anstrich

Mischungsverhältnis: 5 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B





2K-EP-Zinkphosphat Grundbeschichtung

Zinkphosphathaltige 2-Komponenten-Rostschutzgrundierung. Korrosionsschutzgrundierung für Stahlkonstruktionen im Hochbau für innen und außen. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 224.

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,30 kg/m²/Anstrich

Mischungsverhältnis: 5 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B



FASSADEN-UND WAND-

BESCHICHTUNGEN

STAHLWASSERBAU

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



Agropox Alu Primer

Oberflächentolerante 2K-EP-EG Grundbeschichtung

Festkörperreiche 2-komponentige Korrosionsschutzgrundierung mit Alu-Pigment und Eisenglimmer.

Korrosionsschutzgrundierung für Stahl, sowie als Grundierung auf entsprechend vorbereiteten verzinkten Flächen und Aluminium im Innen- und Außenbereich. Auch für handentrostete Flächen. Nicht für Dauerunterwasserbelastung. Streichen, rollen, airless-spritzen, Verdünnung 224

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,24 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 7 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

276202-000 🕋 24 kg 11,50 331,20 silbergrau C





.ager- Packung Artikel Inhalt

/ Einheit exkl. MwSt Unverb. empf VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

GRUNDBESCHICHTUNGEN 2K

NDUSTRIELLER KORROSIONSSCHUT

Agropox Alu Plus

Oberflächentolerante 2K-EP Grundbeschichtung

Dickschichtige, festkörperreiche, tieftemperaturhärtende 2-Komponentige Grundbeschichtung mit Eisenglimmer und Alupigmentierung. Wirtschaftliche Korrosionsschutzbeschichtung für Stahl sowie als Grundierung auf entsprechend vorbereiteten Oberflächen im Über- u. Unterwasserbereich, zB. Behälterbau, Chemieanlagen, Kraftwerken und Stahlkonstruktionen im

Mischungsverhältnis: 2:1, Verdünnung 224



Ungefährer Verbrauch

ca. 0,25 kg/m²/Anstrich

Küstenbereich.

276401-001	18 kg	12,80	276,48	rötlich-braun	С
276401-000	18 kg	14,00	302,40	silbergrau	С
276402-000	6 kg	15,70	113,04	silbergrau	С



2K-EP-Zinkphosphat Grundbeschichtung, high solid

Universell einsetzbare, festkörperreiche, schnelltrocknende, 2-komponentige Korrosionsschutzgrundierung.

Für Stahl, sowie als Grundierung auf entsprechend vorbereiteten verzinkten Flächen und Aluminium im Innen- und Außenbereich. Streichen, rollen, airless-spritzen. Verdünnung 224



Ungefährer Verbrauch

ca. 0,27 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 9 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B.

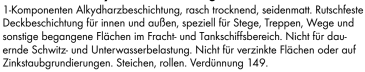
276002-000	30 kg	11,70	421,20	hellgrau	С
276002-001	30 kg	11,70	421,20	rotbraun	С



DECKBESCHICHTUNGEN 1K

Agrosit Antirutschfarbe

Rutschfeste 1K-Alkydharz-Beschichtung





Ungefährer Verbrauch

ca. 0,25 kg/m²/Anstrich

271202-F1	25 kg	15,10	453,00	RAL 7032	С
	0		•	(kieselaraii)	



SOLID

Lager- Packı Artikel Inho Preis ^)
/ Einheit
exkl. MwSt

Unverb. empf VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

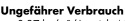
Kat. Stk./ Palette EAN-Code

DECKBESCHICHTUNGEN 2K

Agropox UHS Intermediate

2K-EP-EG Zwischen- und Deckbeschichtung, high solid

Dickschichtige, festkörperreiche, 2-komponentige Zwischen- und Deckbeschichtung. Korrosionsschutz-Zwischen- und Deckbeschichtung für Stahl, sowie als Grundierung auf entsprechend vorbereiteten verzinkten Flächen. Verdünnung 224



ca. 0,27 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 9 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B.





INJEKTIONS-TECHNIK

ABDICHTUNG

FUGEN-

BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

vergütungsmittel

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Agropox Intermediate

2K-EP-EG Zwischen- und Deckbeschichtung

Eisenglimmerhältige, 2-komponentige Zwischen- und Deckbeschichtung. Korrosionsschutz-Zwischen- und Deckbeschichtung für Stahl, sowie als Grundierung auf entsprechend vorbereiteten verzinkten Flächen.

Rasche Trocknung, blei- und chromatfrei.

Überarbeitbar mit sämtlichen lösemittelhaltigen 2-komponentigen Deckanstrichen aus unserem Lieferprogramm.

Streichen, rollen, airless-spritzen. Verdünnung 224



ca. 0,24 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 5 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B





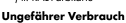


Agropur Fahrzeuglack

2-K-Polyurethan-Deckanstrich

Vorwiegend für Nutzfahrzeug-, Maschinen- und Gerätelackierung, wie z.B. Traktoren, LKW, Kommunalfahrzeuge, Baumaschinen, landwirtschaftliche Maschinen, Geräte usw. Rasch trocknend, optimale Glanzhaltung. Streichen, rollen, airless-spritzen, luft-spritzen. Verdünnung 65.

**) It. RAL-Farbkarte



ca. 0,15 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 3 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

271502-000 🕋 20 kg 16,50 396,00 weiß C 271501-000 😭 4 kg 20,70 99,36 weiß C



.ager- Packung Artikel Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt

Unverb. empf VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

DECKBESCHICHTUNGEN 2K

INDUSTRIELLER KORROSIONSSCHUT

Agropur Maschinenlack

2-K-Polyurethan-Deckbeschichtung

Sehr rasch trocknender, 2-komponentiger Deckanstrich.

Als Deckbeschichtung vorwiegend in der Maschinenlackierung, sowie im Stahlhochbau.

Seidenglänzend, gute Kreidungs- und Farbtonstabilität.

Airless-spritzen, Luft-spritzen. Verdünnung 65.

**1



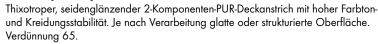
Ungefährer Verbrauch

ca. 0,18 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 10 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

277002-F1	27,5 kg	13,40	442,20	RAL 7042	С
277001-F1	5,5 kg	15,80	104,28	RAL 7042	С



Thixotroper Polyurethan-Deckanstrich



**) lt. RAL-Farbkarte







270402-F1	27,5 kg	20,70	683,10	RAL 7032 (kieselgrau)	С
270401-F1	5,5 kg	23,80	157,08	RAL 7032 (kieselarau)	С

Agropur Klarlack

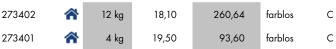
Farbloser, hochglänzender 2K-PU-Deckanstrich

Kratzfester Decklack für Stahlkonstruktionen, Maschinen und Gerätelackierung. Mischungsverhältnis: 3:1



Ungefährer Verbrauch

0,121 kg/m²/Anstrich









C

С

orange

orange

STAHLWASSERBAL

GRUNDBESCHICHTUNGEN

Agropox Minium

2K-EP Dickschichtgrundierung

Bleiminium-Rostschutzgrundierung in 2 Komponenten auf Epoxidharzbasis. Untergrund sandstrahlen oder handentrosten. Überstreichbar mit Agropoxund Avertoltypen. Nicht unter + 5°C verarbeiten. Streichen, rollen (Sicherheitsvorschriften für Minium beachten). Verdünnung 224. Reinigungsmittel K.



ca. 0,30 kg/m²/Anstrich

Mischungsverhältnis:, 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B







Agropox Minium Rapid

2K-EP Dickschichtgundierung

Wie Agropox Minium, jedoch schnell härtend, rasch überstreichbar, auch bei tiefen Temperaturen. (Sicherheitsvorschriften für Minium beachten).

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,32 kg/m²/Anstrich

Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 11 Gew.-T. Teil B

239302-000 🕋 388,80 24 kg 13,50 orange С



Agrozinc SW

Epoxidharz-Zinkstaubfarbe

2-Komponenten-Epoxidharz-Zinkstaubfarbe, schnell trocknend, schweißbar, Spezialgrundierung für starke Beanspruchung, insbesondere im Stahlwasserbau. Mit allen Agrolit 411-, Agrosit-, Agropox-, Agropur- und Avertol-Sorten überstreichbar. Streichen, rollen oder airless spritzen. Verdünnung 224.



ca. 0,45 kg/m²/Anstrich

Mischungsverhältnis: 94 Gew.-T. Teil A, 6 Gew.-T. Teil B

232402 25 kg 17,60 528,00 С grau 232403 С 12,5 kg 18,60 279,00 grau









Lager- Pack Artikel Inh / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

GRUNDBESCHICHTUNGEN

Agropox Primer SW

2K-EP Grundbeschichtung

2-komponentige, oberflächentolerante Epoxi-Grundbeschichtung für Stahlkonstruktionen, Behälterbau, Stahlwasserbau und Chemieanlagen. Bei entsprechender Untergrundvorbehandlung für viele metallische Untergründe geeignet, speziell für Schwarz-Weiß-Verbindungen, bearbeitete und handentrostete Flächen.

Nicht unter +5°C verarbeiten. Verdünnung 215.



ca. 0,3 kg/m²/Anstrich

239702-001 25 kg 16,40 492,00 rotbraun C 239703-001 5 kg 18,50 111,00 rotbraun C



BITUMINÖSE PRODUKTE

fugenbänder

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONS-TECHNIK

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER

KORROSIONS-

SCHUTZ

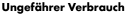
DECKBESCHICHTUNGEN

Avertol Epotar

Anthracenöl-Epoxidharz-Kombination, auch für feuchten Untergrund

2K; für Beton und Stahl, im Stahlwasserbau und in der Abwasserwirtschaft mineralölbeständig.

Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 102.



Auf Stahl und Beton: ca. 0,35 kg/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2 - 4, Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B



STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

Avertol Epotar HP

Lösemittelarme Epoxi-Anthracenöl-Kombination, hoch abriebfest

2-komponentig; für Beton und Stahl im Stahlwasserbau und in der Abwasserwirtschaft, hoch abrieb- und schlagfest. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 102.

Ungefährer Verbrauch

Auf Stahl und Beton: ca. 0,30 kg/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2 - 3 Mischungsverhältnis: 80 Gew.-T. Teil A, 20 Gew.-T. Teil B



vergütungsmittel

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

^{**} Für andere Farbtöne Preise anfragen.

.ager- Packung Artikel Inhalt

/ Einheit exkl. MwSt

Unverb. empf VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne k

EAN-Code

DECKBESCHICHTUNGEN

STAHLWASSERBAL

Agropox SW

Lösemittelfreie Epoxidharzbeschichtung für den Stahlwasserbau

Abriebfester, wirtschaftlicher 2-Komponenten-Beschichtungsstoff auf Epoxidharzbasis. Lösemittelfrei. Korrosionsschutz im Stahlwasserbau. Airless spritzen. Verdünnung 215 nur zur Gerätereinigung verwenden. Sonderfarbtöne auf Anfrage



ca. 0,9 - 1,1 kg/m² für 500 µm

Mischungsverhältnis: 82 Gew.-T. Teil A, 18 Gew.-T. Teil B







580802-001	~	25 kg	23,60	708,00	RAL 7032 (kieselgrau)	С
580801-001	^	5 kg	26,80	160,80	RAL 7032 (kieselgrau)	С
580802-007		25 kg	23,20	696,00	weiß	С
580801-006		5 kg	25,40	152,40	weiß	С

Agropox SW ST

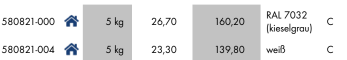
Lösemittelfreie Epoxidharzbeschichtung für den Stahlwasserbau, Streichqualität

Wie Agropox SW, jedoch streichen, rollen Verdünnung 215 nur zur Gerätetereinigung verwenden. Sonderfarbtöne auf Anfrage



ca. 0,40 - 0,60 kg/m² für 250 µm

Mischungsverhältnis: 82 Gew.-T. Teil A, 18 Gew.-T. Teil B









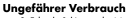
Agropox HS SW

High-Solid Epoxidharzbeschichtung für Stahlwasserbau

Widerstandsfähige, lösemittelarme 2-Komponenten-Beschichtung auf Epoxidharzbasis, dickschichtig bis 200 µm verarbeitbar, zähhart, abriebfest, teerfrei. Für mechanisch widerstandsfähige Beschichtungen im Stahlwasserbau (Schleusentore, Spundwände usw.). Zugelassen von der Bundesanstalt für Wasserbau. Auch als lösemittelarmes, schnellhärtendes Einschichtsystem für den stationären Korrosionsschutz im Stahlhochbau einsetzbar. Streichen, rollen, airless spritzen. Verdünnung 215.

Farbtöne: hellgrau, RAL 7032 (kieselgrau)

**)



ca. 0,5 kg/m²/Anstrich, Mischungsverhältnis: 88 Gew.-T. Teil A, 12 Gew.-T. Teil B



202812-011	25 kg	14,60	438,00	RAL 7032 (kieselgrau)	С
202811-F1	5 kg	15,90	95,40	RAL 7032 (kieselgrau)	С







er- Packung el Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

FASSADEN- UND WANDBESCHICHTUNGEN



Agro Fassaden- & Tiefenhydrophobierung

Schlagregen u. wasserabweisenden Imprägnierung

Für mineralische Baustoffe (Putz, Ziegel, Faserzement, Mauerwerk, Naturstein, Beton, etc.) Sehr hohe Eindringtiefe, extrem gute Alkalibeständigkeit, auch auf mattfeuchtem Untergrund anwendbar. Überstreichbar.

Applikation: streichen, rollen, spritzen (Niederdruckspritzen) oder fluten.

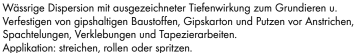
Ungefährer Verbrauch

ca. 0,2 - 0,5 1/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 1 - 2

324012	25 l	9,90	297,00	farblos	D	21	9003830705313
324013	5 I	10,70	64,20	farblos	D	99	9003830700394

Agro Gipsgrund / Tiefengrund W

Farblos auftrocknende Imprägnierflüssigkeit







026260012	12 l	6,70	96,48	gelblich- transparent	D	40	9002639245266
026260005	5 I	7,50	45,00	gelblich- transparent	D	128	9002639245259
026260001	750 ml	8,80	10,56	gelblich- transparent	D	420	9002639245242

Agrotex Schimmeltod

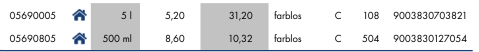
Bei verpilzten Flächen und Algen

Wässrige Lösung gegen Schimmel-, Algen- und Pilzbefall auf Wand- und Deckenflächen, besonders vor Neuanstrichen. Nicht bei Regen oder unter 0°C verarbeiten. Innen und außen verwendbar. Applikation: streichen. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!



Ungefährer Verbrauch

ca. 0,10 - 0,15 l/m², Anzahl der Anstriche: 1









Lager-Artikel Packung Inhalt Preis *) Unverb. empf. / Einheit VK/Geb. exkl. MwSt inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Ravenit Putzhaftbrücke

Haftvermittler für Innen- und Außenputze auf Beton und Gips

Verarbeitungsfertige, blau eingefärbte Kunststoffdispersion mit Quarzsand und Zusätzen als Haftvermittler für alle Arten von Putzen, Gipsuntergründe und auf glattem Beton.

Applikation: streichen, rollen oder maschinell-spritzen.



ca. 300 g/m², Anzahl der Anstriche: 1

411501	20 kg	5,60	134,40	hellblau	D	24	9003727704993
411502	5 kg	5,80	34,80	hellblau	D	100	9003727704924





fugen-Abdichtung

FUGENBÄNDER

BITUMINÖSE PRODUKTE

INJEKTIONS-TECHNIK

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER

KORROSIONS-

STAHLWASSERBAU

SCHUTZ

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

INNENFARBEN

Agro Innendispersion

Kunstharzdispersion für Innenanstriche

Für alle üblichen Wand,- und Deckenflächen im Innenbereich. Nassabriebklasse 3 lt. ÖNORM EN 13300, hohes Deckvermögen. Applikation: streichen, rollen, airless-spritzen.



ca. 200 g/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 1-2.









BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

BETON-

vergütungsmittel

INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN,

KLEBER, MÖRTEL



							4.5
83920025	25 kg	2,50	75,00	weiß	С	24	9003830707164
83920015	15 kg	2,70	48,60	weiß	С	40	9003830707157

Agro Mineralfarbe

1K Silikatfarbe für Innenanstriche

Wasserverdünnbar, reinigungsfähig, geruchsneutral. Geeignet auf allen mineralischen Untergründen, sowie auf saugfähigen Dispersionsuntergründen. Nassabriebklasse 3 lt. ÖNORM EN 13300. Applikation: streichen, rollen, airless-spritzen.

**)



ca. 150 - 200 g/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 1 - 2









ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



							CALL VER
83910025	25 kg	2,50	75,00	weiß	С	24	9003830707188
83910015	15 kg	2,50	45,00	weiß	С	40	9003830707171

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

INNEN- UND AUSSENFARBEN

FASSADEN- UND WANDBESCHICHTUNGEN



Mineralfarbe auf Kalk-Zementbasis

Pulverförmig, atmungsaktiv, wasser- und wischfest, witterungsbeständig, lichtecht, sehr ausgiebig. Für Außen- und Innenanstriche auf mineralischen Untergründen. Mit Wasser im Gewichtsverhältnis 1:1 mischen. Topfzeit beachten. Applikation: streichen, rollen oder airless-spritzen.





Ungefährer Verbrauch

ca. 120 - 150 g/m² für außen, 90 - 130 g/m² für innen, Anzahl der Anstriche: 2

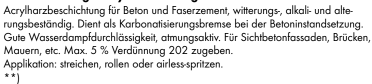
80450025	25 kg	3,60	108,00	weiß	D	25	9003830702695
80450005	5 kg	4,20	25,20	weiß	D	140	9003830013500

AUSSENFARBEN

Avenarius

Agrosit Betoncolor

Lösemittelhaltige Acrylbeschichtung









Ungefährer Verbrauch

ca. 0,20 kg/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2

213402-F1	20 kg	13,30	319,20	weiß	С	
213401-F1	5 kg	15,90	95,40	weiß	С	80

Disbocret E

Acryl-Fassadenbeschichtung

Wetterfeste, lichtechte Fassadendispersion auf Acrylbasis, leicht verarbeitbar, für innen und außen, wasserdampfdurchlässig.

Applikation: streichen, rollen, oder airless-spritzen.



Ungefährer Verbrauch

ca. 0,25 kg/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2

83560024 24 kg 4,70 135,36 weiß С 24 9003830708499



Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Kat. Palette EAN-Code

AUSSENFARBEN

Disbocret Elastic

Rissüberbrückende Beton- und Fassadenbeschichtung

Plastisch-elastische, einkomponentige Beschichtung auf Basis einer lichthärtenden Acryldispersion mit rissüberbrückenden Eigenschaften auch bei Minustemperaturen. Wird vorwiegend zur Beschichtung von rissgefährdeten Betonbauteilen aller Art, besonders auch Leichtbeton eingesetzt. Grundierung auf Beton mit Agro Gipsgrund / Tiefengrund W.

Applikation: streichen, rollen, oder airless-spritzen.



ca. 0,25 kg/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 1 - 2

310803-000 🕋	24 kg	12,50	360,00	weiß	С	24	9003830714520
310804-001 🕋	6 kg	14,10	101,52	weiß	С		9003830714537







INJEKTIONS-**TECHNIK**

ABDICHTUNG

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-

UND WAND-

BESCHICHTUNGEN BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

vergütungsmittel

BFTON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

PRODUKTE

ERGÄNZUNGS-

WERKZEUGE

BAUMARKT **PULVERPRODUKTE**

ERGÄNZUNGSPRODUKTE



NSTRICH WEISS

Baufix Klebespachtel

Pulverförmiger, zementhaltiger Kleber

Mit Spezialzement und Quarzsanden, ergibt mit Wasser angerührt einen wasserfesten, frostbeständigen, grauen Klebemörtel. Zum Kleben von Wand- und Bodenplatten, Glasfaserplatten und Gasbeton geeignet.

Mindestabnahmemenge: 1 Palette

Ungefährer Verbrauch

ca. 1,3 - 2,6 kg/m²/mm Schichtstärke

451203	25 kg	1,10	33,00	grau	D	42	9003830708277

70,56

weiß

D

33



Heller, lösemittelfreier Silo-Anstrich; streichfertig, geruchlos, nicht feuergefährlich.

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,23 kg/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2 - 4

12 kg







MITTELFREI



9003727001450	

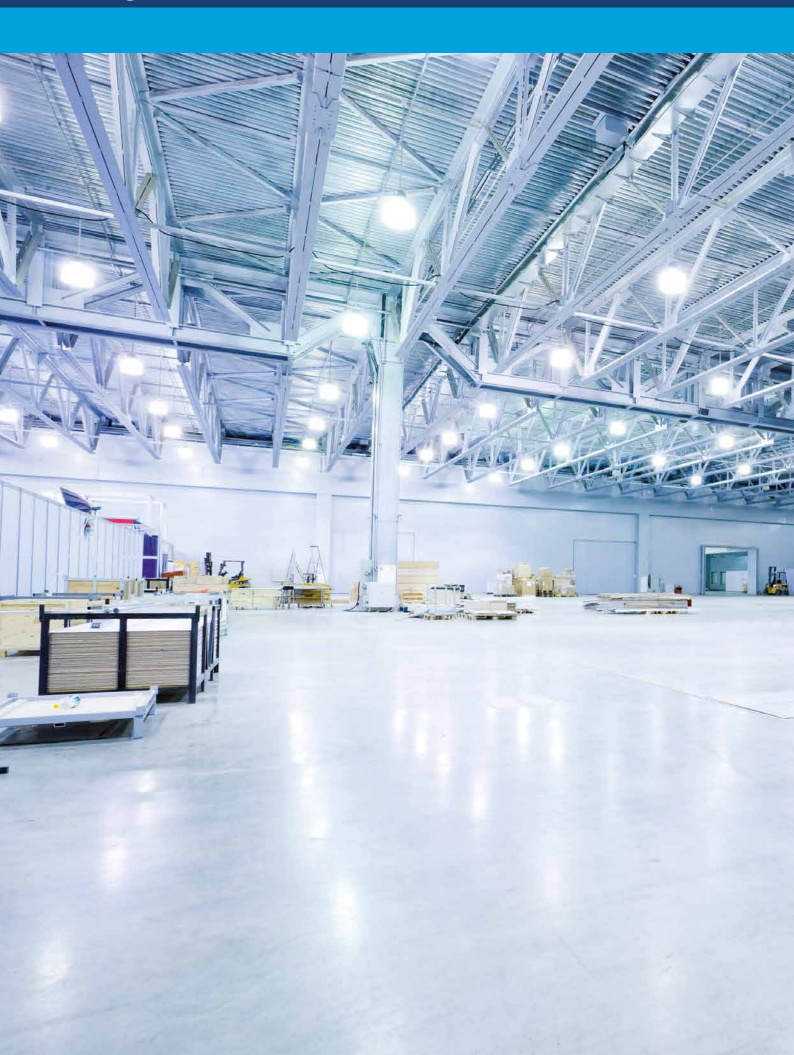
Preisaufschläge der Standardfarbtöne

217201

Farbtongruppe	Hellbezugswert in %	€ / kg exkl. MwSt.
1	51 - 100	0,57
II	25 - 50	1,13
Ш	11 - 24	1,48
IV	0 - 10	1,73

4,90









DISBOXID 462 | DISBOXID 464

DIE ALLROUNDBESCHICHTUNG

Kostengünstig, einfach zu verlegen - ein System für viele Lastfälle.



Als Allroundbeschichtung auf allen Betonböden und Zementestrichen ist DISBOXID 464 vielen typischen Industrie- und Gewerbeflächenbelastungen gewachsen. DISBOXID 464 wird auch im geprüften OS8-Parkhaussystem verwendet.

DISBOXID 464 wird in Farbtönen nach RAL und NCS abgetönt.

EINSATZBEREICHE:

- Produktionshallen
- Lagerflächen
- Parkgaragen
- Küchen
- Landwirtschaftliche Bereiche
- Wein- und Obstbau
- Werkstätten

VORGANGSWEISE

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Zur Erzielung einer tragfähigen Oberfläche muss die Fläche entsprechend vorbereitet werden. Das geschieht durch Diamantschleifen oder besser Kugelstrahlen. Die Mindestabreißfestigkeit hoch belasteter Flächen darf 1,5 N/mm² (1,5 MPa) nicht unterschreiten.



GRUNDIERUNG

Die Grundierung dient der Oberflächenverfestigung, der Porenfüllung und stellt den sicheren Verbund mit dem Untergrund dar. Dafür werden niedrigviskose unpigmentierte und lösemittelfreie Epoxidharze verwendet.



KRATZSPACHTELUNG

Die Kratzspachtelung dient dem Ausgleich von Unebenheiten und ist eine zusätzliche Möglichkeit, allfällig noch vorhandene Fehlstellen im Boden zu verschließen und so die Gefahr der Blasenbildung in der Beschichtung zu verhindern. Man verwendet dazu das Grundierharz, welches mit einem geeigneten quarzitischen Füllstoff zu einem spachtelbaren "Mörtel" eingestellt wird.



VERLAUFBESCHICHTUNG

Mit pigmentierten lösemittelfreien Epoxidharzbindemitteln werden unter Zusatz geeigneter Füllstoffe selbstnivellierende Beschichtungen hergestellt.





DisboPUR 374

EXTREM ROBUST, FÜR HÄRTESTE MECHANISCHE BELASTUNGEN

Pigmentiertes, zähhartes PU-Bindemittel für selbstverlaufende Beschichtungen auf Beton und Zementestrichen sowie Gussasphaltflächen im Innenbereich.



DisboPUR 374 ist eine elastifizierte, zähharte Polyurethan-Bodenbeschichtung für härteste mechanische Belastungen und eignet sich hervorragend für hochwertige mineralische Bodenflächen und Hartasphaltflächen im Innenbereich. DisboPUR 374 gewährleistet extreme Belastbarkeit und herausragende Rissüberbrückungseigenschaften (0,8 mm bei 1 mm Schichtdicke, bis zu 1,4 mm bei 2 mm Schichtdicke). Die Oberfläche ist leicht zu reinigen und erfüllt die Rutschhemmklasse R9.

DisboPUR A 326

ULTRAKURZ AUSHÄRTEND!

Schnellhärtende, pigmentierte, zweikomponentige Bodenbeschichtung auf Basis von Asparaginsäureester. Genügt höchsten technischen Ansprüchen auf Bodenflächen im Innen- und Außenbereich.



Die ultrakurze Aushärtung von DisboPUR A 326 reduziert die Wartezeiten und macht dadurch die Flächen schnell wieder nutzbar.

Das Material ist lösemittelfrei und zudem geruchsarm bei der Verarbeitung. Ebenso ist es emissionsminimiert und AgBB-konform, was den Einsatzbereich deutlich erweitert. Die Verarbeitung kann bereits ab 3° C erfolgen und die Fläche ist bei 20° C schon nach 2,5 Stunden begehbar. Dieses wegweisende System ist lichtecht und überzeugt durch ausgezeichnete Farbton- und UV-Beständigkeit. Die glänzende Oberfläche ist zudem rutschhemmend einstellbar und erfüllt die Rutschhemmungsklasse R11 V4.

Das polyaspartic-basierte DisboPUR A 326 ist zähhart und bietet extreme Robustheit für dauerhaften Schutz und begeistert durch sehr gute Reinigungsfähigkeit.

exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

GRUNDIERUNGEN



BODENBESCHICHTUNGEN

Agropox 2420

Lösemittelhaltige 2K-Epoxidharzgrundierung

Transparentes, niedrigviskoses EP-Bindemittel mit hohen Penetrationsvermögen für die Verfestigung, Imprägnierung bzw. Grundierung von Betonböden und Zementestrichen.

Verdünnung 224 od. 215



0,15 - 0,20 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 - 2 Mischungsverhältnis: 1 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T Teil B

203115	20 kg	18,10	434,40	farblos	C
203114	5 kg	22,10	132,60	farblos	C



NEUL DisboPOX W 402 2K-EP-Grundierung

Wasserdispergierte 2K-Epoxidharzgrundierung

Transparentes EP-Bindemittel zur Grundierung und (in Verbindung mit DisboADD 940 Spezialfüllstoff) Kratzspachtelung von Betonböden und Zementestrichen im Disbon Balkon Premiumsystem.

Ungefährer Verbrauch

ca. $0,15 \text{ kg/m}^2$

Mischungsverhältnis 12 Gew.-T. Teil A, 5 Gew.-T. Teil B

8,5 kg 28,00 285,60 C 583902 transparent





DisboPOX W 443 2K-EP-Grundierung

Wasserdispergierte 2K-Epoxidharzgrundierung, emissionsminimiert

Transparentes, EP-Bindemittel für die Imprägnierung/Grundierung von mineralischen Bodenflächen. Besonders als Grundierung für Anhydrit- u. Magnesitesrichen

Ungefährer Verbrauch

0,20 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhältnis 4 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.T Teil B



34490010 10 kg 24,30 291,60 С 4002380026638 transparent



NEW DisboPOX Primer H

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzgrundierung für erhöhte Restfeuchte.

Transparentes EP-Bindemittel für die Grundierung von Betonböden und Zementestrichen.

Auch anwendbar auf nassfeuchten Flächen (kein stehendes Wasser!) Ausgezeichnete Haftung auf schlecht benetzendem Untergrund.



Ungefährer Verbrauch

ab 0.3 kg/m^2

Mischungsverhältnis 2 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

gelblich-580502 24 kg 23,20 668,16 С transparent













BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER

KORROSIONS-**SCHUTZ**

FUGEN-

Packung Inhalt

exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

GRUNDIERUNGEN

NEUL DisboPUR A 320 2K-Polyaspartic-Primer

lösemittelfreie 2K-Polyasparticgrundierung, emissionsminimiert

Transparentes, schnellhärtendes PA-Bindemittel zur Grundierung und Kratzspachtelung von Betonböden und Zementestrichen sowie Gussasphaltflächen. Verarbeitbar ab + 3°C, überarbeitbar bereits nach 2 Stunden.

Ungefährer Verbrauch

Anwendungsabhängig ab 0,4 kg/m² Mischungsverhältnis: 5 Gew.-T. Teil A, 4 Gew.-T. Teil B



640702

7 kg

58,00

487,20

transparent

30

Disboxid 420 E.MI Primer

(DisboXID 420 2K-EP-Grundierung)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzgrundierung, emissionsminimiert

Transparentes, EP-Bindemittel für Grundierung und Kratzspachtelung von Betonund Zementestrichen.

Ungefährer Verbrauch

ab $0.30 \text{ kg/m}^2/\text{Arbeitsgang}$, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 - 2Mischungsverhältnis: 2,33 Gew.T. Teil A, 1 Gew.T. Teil B



592302

25 kg

20,80

624,00

farblos

С



STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-

Disboxid 461 EP-Filler

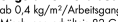
(DisboXID 461 2K-EP-Grundierung)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzgrundierung

Transparentes, vorgefülltes EP-Bindemittel für die Grundierung bzw. Kratzspachtelung von Beton- und Zementestrichen. Beschleunigung mit Disboxid 903 EP-Rapid möglich.

Ungefährer Verbrauch

ab 0,4 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 - 2 Mischungsverhältnis 82 Gew.-T. Teil A, 18 Gew.-T. Teil B



594602



30 kg

17,70

637,20

transparent







TRENNMITTEL

BESCHICHTUNGEN

VFRGÜTUNGSMITTFI

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WFRK7FUGF

BAUMARKT **PULVERPRODUKTE**



exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

GRUNDIERUNGEN



BODENBESCHICHTUNGEN

Disboxid 462 EP-Grundier-und Mörtelharz (DisboXID 462 2K-EP-Grundierung)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzgrundierung

Transparentes, niedrigviskoses EP-Bindemittel für die Grundierung und Kratzspachtelung von Betonböden und Zementestrichen.

Bindemittel für Kunstharzmörtel, zum Herstellen von Hohlkehlen und zum Reprofilieren von Ausbruchstellen.

Auch für feuchtesensible Untergründe (rückwärtige Durchfeuchtung) geeignet. Beschleunigung mit Disboxid 903 EP-Rapid möglich.

Ungefährer Verbrauch

ab 0,3 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 - 2 Mischungsverhältnis 3 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B



001940024	25 kg	20,50	615,00	gelblich- transparent	С	21	9002639232051
001950004	5 kg	23,50	141,00	gelblich- transparent	С	60	9002639232044

Disboxid 5011 WHG-Grundschicht



Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzgrundierung

Transparentes, niedrigviskoses EP-Bindemittel für die Grundierung von mineralischen Bodenflächen im Disboxid Gewässerschutzsystem.

Ungefährer Verbrauch

ab 0,30 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 - 2 Mischungsverhältnis: 2 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B



30 kg 705,60 farblos С 595201 19.60



LÖSE.

MITTELFREI





NEUL DisboPUR 374 2K-PU-Beschichtung

Lösemittelfreie 2K-Polyurethanharzbeschichtung, emissionsminimiert

Pigmentiertes, zähhartes PU-Bindemittel für selbstverlaufende Beschichtungen auf Beton und Zementestrichen sowie Gussasphaltflächen im Innenbereich. Hohe mechanische und chemische Beständigkeit.

14.60

RAL 7032

(kieselgrau)

С

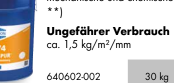
14

525.60









exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

BESCHICHTUNGEN

Mau Disbon 385 PU-PremiumSchicht

(DisboPUR 385 2K-PU-Beschichtung Premium)

Lösemittelfreie 2K-Polyurethanharzbeschichtung, emissionsminimiert

Pigmentiertes, vergilbungsstabiles, weichelastisches und trittschalldämmendes PU-Bindemittel für mineralische Bodenflächen sowie Gussasphaltflächen im

Ungefährer Verbrauch

ca. 1,4 kg/m²/mm. Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhältnis: 2,6 Gew.T. Teil A, 1 Gew.T. Teil B

640402-002



30 kg

21,10

759,60

RAL 7032 (kieselgrau)





ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER KORROSIONS-

STAHLWASSERBAU

BESCHICHTUNGEN

SCHUTZ

FASSADEN-

BODEN-BESCHICHTUNGEN

UND WAND-

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONS-

TECHNIK

Disbopox 453 WEP-Verlaufschicht

(DisboPOX W 453 2K-EP-Verlaufbeschichtung)

Wasserdispergierte 2K-Epoxidharzbeschichtung, emissionsminimiert

Pigmentiertes, diffusionsoffenes EP-Bindemittel für Betonböden und Zementestriche. Besonders geeignet als glatte Verlaufbeschichtung für Anhydrit- u. Magnesitestriche im Innenbereich.

**) eingeschränkte Farbtonauswahl

Ungefährer Verbrauch

1,9 kg/m²/mm, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mindestschichtdicke 2 mm

Mischungsverhältnis: 9 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

390,00

RAL 7032 (kieselgrau)









Disbopox 454 WEP-Verlaufschicht AS

(DisboPOX W 454 AS 2K-EP-Verlaufbeschichtung)

Wasserdispergierte 2K-Epoxidharzbeschichtung, elektrisch ableitfähig

Pigmentiertes, diffusionsoffenes EP-Bindemittel für Betonböden und Zementestrichen. Besonders geeignet als glatte Verlaufbeschichtung für Anhydritu. Magnesitesrichen im Innenbereich. Elektrisch ableitfähig in Kombination mit Disboxid 5022 WHG-Leitschicht.

**) eingeschränkte Farbtonauswahl

Ungefährer Verbrauch

1,9 kg/m²/mm, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mindestschichtdicke 2 mm, Maximalschichtdicke 5 mm Mischungsverhältnis: 9 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

583822-F1

25 kg

14,10

423,00

RAL 7032 (kieselgrau)

C















VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



Disbopox 454



/ Einheit exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

BESCHICHTUNGEN

MEUH DisboPOX 473

(DisboPOX 473 2K-EP/PU-Beschichtung)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharz/Polyurethanharzbeschichtung

Pigmentiertes EP/PU-Bindemittel für robuste u. zählelastische Beschichtungen für mineralische Bodenflächen.

Geprüft nach TLOS 8 im Parkdecksystem Disbodrive OS8 Xtreme.

Ungefährer Verbrauch

ca. 1,5 kg/m²/mm, MV: 4 Gew.Teile Teil A, 6 Gew.Teile Teil B



550701

30 kg

19,70

709,20

C





NEUL DisboPUR 304 2K-PU-Abdichtung

Lösemittelfreie 2K-Polyurethanharzbeschichtung

Pigmentiertes, elastisches PU-Bindemittel für die Abdichtung von Balkonen, Terrassen und Laubengängen nach DIN 18531, Teil 5.

Ungefährer Verbrauch

ca. $1,20 \text{ kg/m}^2/\text{mm}$

Mischungsverhältnis: 9 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

14 kg 23,70 С 640511 398,16 braun



LÖSE-MITTELFREI

NEU DisboPUR 305

(DisboPUR 305 2K-PU-Balkonbeschichtung)

Lösemittelfreie 2K-Polyurethanharzbeschichtung, emissionsminimiert

Pigmentiertes, rissüberbrückendes und UV-stabiles PU-Bindemittel für Beschichtungen auf mineralischen Bodenflächen im Aussenbereich, wie z.B. Balkone, Terrassen, Laubengänge. Leicht thixotropiert.

Ungefährer Verbrauch

Als Verlaufbeschichtung ab 2,3 kg/m² Als Renovierungsbeschichtung ab 0,5 kg/m² Mischungsverhältnis 72 Gew.-T. Teil A, 28 Gew.-T. Teil B

640102-002 10 kg

21,10

253,20

RAL 7032 (kieselgrau) 30

C

BODENBESCHICHTUNGEN



exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

BESCHICHTUNGEN

Maul DisboPUR A 326

(DisboPUR A 326 2K-Polyaspartic-Beschichtung)

Lösemittelfreie, 2K-Polyasparticbeschichtung, emissionsminimiert

Pigmentiertes, schnellhärtendes, UV-stabiles PA-Bindemittel für mineralische Bodenflächen mit hoher mechanischer Belastung.

Geprüft für den Einsatz im Lebensmittelbereich. Verarbeitbar ab 3°C, begehbar nach 2 Stunden.

Ungefährer Verbrauch

Anwendungsabhängig ab 0,6 kg/m²

Mischungsverhältnis: 5 Gew.-T. Teil A, 2 Gew.-T. Teil B

640002-F1	24,5 kg	44,30	1.302,42	RAL 7032 (kieselgrau)	С	
640003-F1	7 kg	46,40	389,76	RAL 7032 (kieselgrau)	С	30







ROSTSCHUTZ-

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-

TECHNIK

FUGEN-

GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Disboxid 421 E.MI Coat

(DisboXID 421 2K-EP-Beschichtung Premium)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzbeschichtung, emissionsminimiert

Pigmentiertes, EP-Bindemittel für selbstverlaufende Beschichtungen auf mineralischen Bodenflächen. Geprüft für den Einsatz im Lebensmittelbereich.

**) eingeschränkte Farbtonauswahl

Ungefährer Verbrauch

1,6 kg/m²/mm, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhältnis: 5,25 Gew.T. Teil A, 1 Gew.T. Teil B.

RAL 7032 19,10 687,60 592412-004 30 kg C (kieselgrau)





Disboxid 464 EP-Verlaufschicht

(DisboXID 464 2K-EP-Beschichtung)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzbeschichtung

Pigmentiertes, EP-Bindemittel für selbstverlaufende Beschichtungen auf mineralischen Bodenflächen. Hohe mechanische und chemische Beständigkeit. Füllbar mit Füllstoff 464 bis 1 zu 0,7.



Ungefährer Verbrauch

1,4 kg/m²/mm, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhältnis: 4 Gew.T. Teil A, 1 Gew.T. Teil B

597015-008



25 kg

16,50

495,00

RAL 7032

C (kieselgrau)







exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

BESCHICHTUNGEN





DisboXID 467 E.MI Hartkornschicht

(DisboXID 467 2K-EP-Hartkornschicht)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzbeschichtung, emissionsminimiert

Pigmentiertes, EP-Bindemittel gefüllt mit Siliciumcarbid zur Herstellung rutschhemmender, hoch verschleißfester Deckbeschichtungen auf Beton und Zementestrich. Elektrisch ableitfähig in Verbindung mit Disboxid 5022 WHG- Leitschicht. **) eingeschränkte Farbtonauswahl

Ungefährer Verbrauch

ab 0,60 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhältnis: 2 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.T Teil B

15 kg

590501-005



16,90

304,20

RAL 7032 (kieselgrau)

C

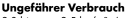
LÖSE MITTELFREI

Disboxid 472 EP-Verlaufschicht AS

(DisboXID 472 AS 2K-EP-Beschichtung)

Lösemittelfreie 2K Epoxidharzbeschichtung, elektrisch ableitfähig

Pigmentiertes, EP-Bindemittel für selbstverlaufende Beschichtungen auf mineralischen Bodenflächen. Hohe mechanische und chemische Beständigkeit. Elektrisch ableitfähig in Verbindung mit Disboxid 5022 WHG- Leitschicht.



2,0 bis max. 2,5 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhälntis: 4 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

597115-F1

25 kg

20,50

615,00

RAL 7032 C (kieselgrau)









Disboxid 921 PHS-Zwischenschicht

(DisboPUR 921 PHS-2K-PU-Zwischenschicht)

Lösemittelfreie 2K-Polyurethanharzbeschichtung

Pigmentiertes PU-Bindemittel, hoch elastisch, dauernassbelastbar. Geprüfte Zwischenbeschichtung im Disboxid Parkhaussystem OS 11 a + b.













30 kg

14,30

514,80

С

BODENBESCHICHTUNGEN

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER

KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

BESCHICHTUNGEN

FASSADEN-

BODEN-BESCHICHTUNGEN

UND WAND-

TRENNMITTEL

Packung Inhalt

exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

BESCHICHTUNGEN

Disboxid 922 PHS-Verschleißschicht

(DisboPUR 922 PHS 2K-PU-Verschleissschicht)

Lösemittelfreie 2K-Polyurethanharzbeschichtung

Pigmentiertes PU-Bindemittel, zähelastisch, dauernassbelastbar. Verschleißbeschichtung im Parkhaussystem OS 11 a. Zwischenbeschichtung im System OS 13.



592701

30 kg

13,50

486,00

С



Disboxid 926 PHS-Deckschicht

(DisboXID 926 PHS 2K-EP-Versiegelung)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzbeschichtung

Pigmentiertes EP-Bindemittel, elastifiziert, dauernassbelastbar. Deckbeschichtung in den Disboxid Parkhaussystemen.



595701-000



30 kg

15,20

547,20

RAL 7032 С (kieselgrau)



(DisboXID 5033 WHG AS 2K-EP-Verlaufbeschichtung)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzbeschichtung, elektrisch ableitfähig

Pigmentiertes EP-Bindemittel elastifiziert, dauernassbelastbar, elektrisch ableitfähig. Hoch chemikalienbeständig. Geprüfte Deckbeschichtung im Disboxid Gewässerschutzsystem AS.

Elektrisch ableitfähig in Verbindung mit Disboxid 5022 WHG-Leitschicht.

**) eingeschränkte Farbtonauswahl

Ungefährer Verbrauch

2,0 bis max. 2,5 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhältnis: 4 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B





30 kg

22.20

799.20

RAL 7032 (kieselgrau)

C







INSTANDSETZUNG

BETON-

VERGÜTUNGSMITTEL

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE





exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

BESCHICHTUNGEN

BODEN BESCHICHTUNGEN

Disboxid 5044 WHG-Verlaufschicht

(DisboXID 5044 WHG 2K-EP-Verlaufbeschichtung)

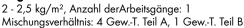
Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzbeschichtung

Pigmentierte EP-Bindemittel elastifiziert, dauernassbelastbar. Hoch chemikalienbe-

Geprüfte Deckbeschichtung im Disboxid Gewässerschutzsystem.

**) eingeschränkte Farbtonauswahl

Ungefährer Verbrauch



595501-011



30 kg

20,70

745,20

RAL 7032 (kieselgrau)







Disboxid 469 EP-Noppenschicht

(DisboXID 469 THIX 2K-EP-Beschichtung)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzbeschichtung

Pigmentiertes EP-Bindemittel, für strukturierte Rollbeschichtungen auf mineralischen Untergründen im Innenbereich.



ab 0,6 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhältnis: 4 Gew.T. Teil A, 1 Gew.T. Teil B

597302-F1

25 kg

17,30

519,00

RAL 7032 (kieselgrau)

C









Disboxid 972 ESD-Multi

(DisboXID 972 ESD 2K-EP-Beschichtung)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzbeschichtung, emissionsminimiert

Pigmentiertes, EP-Bindemittel, ESD-tauglich für Beton- und Zementestrichflächen in Innenräumen.

Elektrisch ableitfähig in Verbindung mit Disboxid 5022 WHG - Leitschicht Erhältlich nur in den Farbtönen RAL 7032 kieselgrau und RAL 7035 hellgrau.

Ungefährer Verbrauch

Rollbeschichtung: 0,5 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Verlaufbeschichtung: 1,5 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhältnis: 4 Gew.T. Teil A, 1 Gew.T. Teil B

RAL 7032 30 kg 595801-000 40,60 1.461,60 С (kieselgrau)









exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

C

EAN-Code

BESCHICHTUNGEN

Disbothan 429 PU Decksiegel AS

(DisboPUR 429 AS 2K-PU-Verlaufbeschichtung)

Lösemittelfreie 2K-Polyurethanharzbeschichtung, elektrisch ableitfähig

Pigmentiertes, zähhartes PU-Bindemittel für selbstverlaufende Beschichtungen auf Beton und Zementestrichen sowie Gussasphaltflächen im Innenbereich. Hohe mechanische und chemische Beständigkeit.

Elektrisch ableitfähig in Verbindung mit Disboxid 5022 WHG- Leitschicht.

**) eingeschränkte Farbtonauswahl

Ungefährer Verbrauch

2,0 - max. 2,5 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhältnis 5 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

RAL 7032 640302-002 30 kg 15,50 558,00 (kieselgrau)



BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER KORROSIONS-

SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN



BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

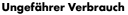


VERSIEGELUNGEN

NEU Disbon 404 ELF 1K-Acryl-Bodensiegel

Wasserdispergierte 1K-Acrylatversiegelung

Pigmentiertes, elastifiziertes AC-Bindemittel für rissüberbrückende Versiegelungen auf Beton, Zementestrichen im Innen- und Außenbereich.



0,15 l/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 2-3

RAL 7032 586201-001 16,50 247,50 12,5 kg С 9003830061860 (kieselgrau)

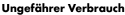


Disbon 400

NEUL Disbon 400 BodenFinish

Pigmentiertes, elastifiziertes AC-Bindemittel für Öltankräume und Ölauffangwannen auf Beton, Zementestrichen.

Nur erhältlich in RAL 7032 Kieselgrau.



0,4 l/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 3

586002-001	12,5 l	12,50	187,50	RAL 7032 (kieselgrau)	С	4002381759740
586001-001	5	14,80	88,80	RAL 7032	С	4002381759764



exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

VERSIEGELUNGEN

BODENANSTRICH



Agro Bodenanstrich

Wasserdispergierte 2K-Epoxidharzversiegelung

Pigmentiertes EP-Bindemittel für die Versiegelung von Beton und Zementestrichen im Innenbereich.

Nur erhältlich im Farbton Ral 7032 kieselgrau.

Ungefährer Verbrauch

0,10 - 0,15 kg/m²/Arbeitsgang zzgl. Wasserzugabe, Anzahl der Arbeitsgänge: 2 - 3, Mischungsverhältnis: 1 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B, 2 Gew.-Teile Wasser







5 kg

21,00

126,00

RAL 7032

D



(kieselgrau)

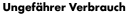
9003830709045

Agro Garagensiegel

Wasserdispergierte 2K-Epoxidharzversiegelung

Pigmentiertes EP-Bindemittel für die Versiegelung von Beton und Zementestrichen sowie Gussasphaltflächen im Innenbereich. Weitgehend weichmacherbeständig, daher auch für PKW-Garagen geeignet.

Nur erhältlich im Farbton Ral 7032 kieselgrau



0,25 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 2 Mischungsverhältnis: 84 Gew.-T. Teil A,16 Gew.-T. Teil B







585021-001



5 kg

19,60

117,60

RAL 7032 (kieselgrau)

С

9003830709038

NEUL DisboPOX W 442 2K-EP-Garagensiegel

Wasserdispergierte 2K-Epoxidharzversiegelung

Pigmentiertes, emissionsminimiertes, seidengläzendes, diffusionsoffenes EP-Bindemittel für die Versiegelung von Beton und Zementestrichflächen, Anhydritu. Magnesitestrichen sowie Gussasphaltflächen im Innenbereich. Reifenfest beständig gegen Weichmacherwanderung.





0,25 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Anstriche: 2





106



exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

VERSIEGELUNGEN

Agrolit Epoxi-Emulsion

Wasserdispergierte 2K-Epoxidharzversiegelung

Pigmentiertes EP-Bindemittel für die Versiegelung von Beton und Zementestrichen sowie Gussasphaltflächen im Innenbereich. Gute Chemikalienbeständigkeit. Auch für Betonsilos-Innenanstriche (mind. 3 Anstriche) geeignet. Nur erhältlich in den Farbtönen weiss und Ral 7032 kieselgrau.



0,10 - 0,15 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 2 Mischungsverhältnis: 1 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B, 2 Gew.-T. Wasser



206002-000	12 kg	21,00	302,40	01 (weiß)	D
206001-000	5 kg	23,10	138,60	01 (weiß)	D
206001-001	5 kg	21,40	128,40	RAL 7032 (kieselgrau)	D

Pigmentiertes, elastifiziertes AC-Bindemittel für rissüberbrückende Versiegelungen

auf Beton, Zementestrichen. Geeignet für Öltankräume und Ölauffangwannen. Nur



BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN



MITTELFREI



erhältlich in Farbton RAL 7032 Kieselgrau. Ungefährer Verbrauch

Agrolit Ölschutz

0,3 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 3

Wasserdispergierte 1K-Acrylatversiegelung



Agropox 240 thix

Lösemittelhaltige 2K-Epoxidharzversiegelung

Pigmentiertes EP-Bindemittel für die Versiegelung von Beton und Zementestrichen. Hervorragende mechanische und chemische Beständigkeit. Verdünnung 224 od. 215





Ungefährer Verbrauch

ca. 0,25 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 2 - 3 Mischungsverhältnis: 1 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

204602-F1	25 kg	17,90	537,00	01 (weiß)	С
204601-F1	5 kg	21,30	127,80	01 (weiß)	С



TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT **PULVERPRODUKTE**

VERSIEGELUNGEN

BODENBESCHICHTUNGEN

Agropur 363

Lösemittelhaltige 2K-Polyurethanharzversiegelung

Pigmentiertes, zähelastisches PU-Bindemittel für UV-stabile Deckversiegelungen auf Beton sowie abgestreuten Epoxidharz- und Polyurethanharzbeschichtungen. Verdünnung 65

**)

Ungefährer Verbrauch

 $0,30 \text{ kg/m}^2/\text{Arbeitsgang}$, Anzahl der Arbeitsgänge: 1-2Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B

597615-F1	25 kg	24,30	729,00	RAL 7032 (kieselgrau)	С
597614-F1	5 kg	27,90	167,40	RAL 7032 (kieselgrau)	С



Agrosit SB

Lösemittelhaltige 1K-Chlorkautschukversiegelung

Pigmentiertes Chlorkautschuk-Bindemittel für wasser- und schwitzwasserbeständige Versiegelungen auf Beton in Schwimmbecken, Nutzwasserbehältern, etc. Beständig gegen schwache chemische Beanspruchung.

Verdünnung 202

1 kg Gebinde nur in den Farbtönen: 01 (weiß), 02 (mittelgrau), 05 (mittelblau), 16 (hellblau), RAL 7032 (kieselgrau) erhältlich.

Farbton 02 (mittelgrau) ist im 25 kg Gebinde nicht erhältlich!



Ungefährer Verbrauch

Beton: ca. 0,20 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge 2-3

212303-F1	25 kg	18,70	561,00	kieselgrau	D	21
212302-F1	5 kg	20,60	123,60	kieselgrau	D	80
212301-F1	1 kg	23,80	28,56	kieselgrau	D	300



Mau Disbopur A 326

(DisboPUR A 326 2K-Polyaspartic-Beschichtung)

Lösemittelfreie, 2K-Polyasparticbeschichtung, emissionsminimiert

Piamentiertes, schnellhärtendes, UV-stabiles PA-Bindemittel für mineralische Bodenflächen mit hoher mechanischer Belastung.

Geprüft für den Einsatz im Lebensmittelbereich. Verarbeitbar ab 3°C, begehbar nach 2 Stunden.



Ungefährer Verbrauch

Anwendungsabhängig ab 0,6 kg/m² Mischungsverhältnis: 5 Gew.-T. Teil A, 2 Gew.-T. Teil B

640002-F1	24,5 kg	43,00	1.264,20	RAL 7032 (kieselgrau)	С	
640003-F1	7 kg	45,00	378,00	RAL 7032 (kieselgrau)	С	30









108



exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

VERSIEGELUNGEN

Disbon 489 EP- Klarsiegel

(DisboPOX 489 2K-EP-Versiegelung)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzversiegelung, emissionsminimiert

Transparentes, vergilbungsarmes EP-Bindemittel für die Deckversiegelung im Disboxid ColorQuarz-System Innen.

Ungefährer Verbrauch

je nach Anwendung

. Mischungsverhältnis: 2 Gew.T. Teil A, 1 Gew.T. Teil B



581901



17,70

531,00

transparent



INJEKTIONS-**TECHNIK**

ABDICHTUNG

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL









(DisboPOX W 447 2K-EP-Universalharz)

Wasserdispergierte 2K-Epoxidharzversiegelung, emissionsminimiert

Pigmentiertes, seidenglänzendes, diffusionsoffenes EP-Bindemittel für die Versiegelung von Beton und Zementestrichflächen, Anhydrit- u. Magnesitesrichen sowie Gussasphaltflächen im Innenbereich.

Ungefährer Verbrauch

0,25 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Anstriche: 2 Mischungsverhältnis: 3 Gew.-Teile Teil A, 2 Gew.-T. Teil B

593001-F1

10 kg

18,50

222,00

RAL 7032 (kieselgrau)

С

Disbopox 892 WEP-Versiegelung

Wasserdispergierte 2K-Epoxidharzversiegelung, emissionsminimiert

Pigmentiertes, glänzendes, diffusionsoffenes EP-Bindemittel für die Versiegelung von Beton und Zementestrichflächen, Anhydrit- u. Magnesitesrichen sowie Gussasphaltflächen im Innenbereich.

Ungefährer Verbrauch

0,25 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 2 Mischungsverhältnis: 84 Gew.-T. Teil A, 16 Gew.-T. Teil B



585032-F1	20 kg	17,80	427,20	RAL 7032 (kieselgrau)	С
585031-F1	5 kg	19,40	116,40	RAL 7032 (kieselgrau)	С





MITTELFREI

BETON-INSTANDSETZUNG

VERGÜTUNGSMITTEL

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

VERSIEGELUNGEN



BODENBESCHICHTUNGEN



Disbopur 458

Disbopur 458

DisboPUR 309 2K-PU-Versiegelung

Lösemittelhaltige 2K-Polyurethanharzversiegelung

Transparentes, vergilbungsstabiles, seidenmattes PU-Bindemittel für die Versiegelung von Epoxidharz- und Polyurethanharzbeschichtungen.

Ungefährer Verbrauch

0,15 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhältnis: 3 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

596217	10 kg	35,20	422,40	transparent	С
596216	5 kg	37,10	222,60	transparent	С



Disbopur 458 PU-Aquasiegel

(DisboPUR W 458 2K-PU-Versiegelung)

Wasserdispergierte 2K-Polyurethanharzversiegelung, emissionsminimiert

Transparentes, mattes PU-Bindemittel für die Versiegelung von Epoxidharz- und Polyurethanharzbeschichtungen.

Aufgrund des Mattierungsmittels können bei intensiven Untergrundfarbtönen milchige Flecken sichtbar bleiben. Daher empfehlen wir einen Probeanstrich.

Ungefährer Verbrauch

0,13 kg/m²/Arbeitsgang. Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhältnis: 5 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

40440004



4 kg

30,00

144,00

transparent

45 4002381807403





Disbopur 459 PU-AquaColor

(DisboPUR W 459 2K-PU-Versiegelung)

Wasserdispergierte 2K-Polyurethanharzversiegelung, emissionsminimiert

Pigmentiertes, mattes PU-Bindemittel für die Versiegelung von Epoxidharz- und Polyurethanharzbeschichtungen.

Bei intensiven Farbtönen kann es zu temporärem Pigmentabrieb kommen. Daher empfehlen wir einen Probeanstrich.

Gegebenenfalls kann mit Disbopur 458 PU-AquaSiegel eine transparente Überversiegelung erforderlich sein.

Ungefährer Verbrauch

0,12 - 0,15 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 - 2 Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B

RAL 7032 594001-F1 4 kg 38,60 185,28 C (kieselgrau)











Artikel im angegebenen Farbton in Wels lagergeführt.

BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-TECHNIK

FUGEN-

Art.N

Lager- Packung Artikel Inhalt

/ Einheit exkl. MwSt Unverb. empf VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

VERSIEGELUNGEN

Disbothan 446

Disbothan 446 PU-Klarschicht

(DisboTHAN 446 1K-PU-Versiegelung)

Lösemittelhaltige 1K-Polyurethanharzversiegelung

Transparentes, glänzendes, luftfeuchtigkeitshärtendes, hochelastisches PU-Bindemittel für vergilbungsstabile abriebfeste Versiegelungen auf farbigen Beschichtungen (mit Chipseinstreuung) im Aussenbereich. Verdünnung: Disbocolor 499 Verdünner

Ungefährer Verbrauch

ab 0,15 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1

98850006

~

6 kg

34,90

251,28

transparent

C

45 4002381895431

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

vergütungsmittel

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Disbothan 449 PU-Deckschicht

(DisboTHAN 449 1K-PU-Balkonbeschichtung)

Lösemittelhaltige 1K-Polyurethanharzversiegelung

Pigmentiertes, glänzendes, luftfeuchtigkeitshärtendes, hochelastisches PU-Bindemittel für vergilbungsstabile Beschichtungen auf Beton und Gussasphaltflächen im Aussenbereich.

Verdünnung: Disbocolor 499 Verdünner

Ungefährer Verbrauch

ab 0,40 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 - 2

98860012	12 kg	33,30	479,52	RAL 7032 (kieselgrau)	С	30	4002381895455
98860006	6 kg	38,10	274,32	RAL 7032 (kieselgrau)	С	45	4002381895479



Disboxid 5022 WHG-Leitschicht

(DisboXID W 5022 WHG 2K-EP-Leitschicht)

Wasserdispergierte 2K-Epoxidharzversiegelung

Pigmentiertes, hoch leitfähiges EP-Bindemittel.

Leitschicht unter ableitfähigen EP und PU Beschichtungen. Geprüft im Disboxid

Gewässerschutzsystem AS. Farbton: Schwarz

rarbion: Schwarz

Ungefährer Verbrauch

0,10 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1

Mischungsverhältnis: 3 Gew.-T. Teil A, 2 Gew.-T. Teil B

595301

10 kg

23,10

277,20

schwarz







exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

VERSIEGELUNGEN



Disboxid 422 E.MI ClearCoat

(DisboPOX 422 2K-EP-Versiegelung)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharzversiegelung, emissionsminimiert

Transparentes, glänzendes EP-Bindemittel für die Versiegelung von voll abgechipsten Epoxidharzbeschichtungen.

Ungefährer Verbrauch

Im Rollauftrag 0,3 - 0,4 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Im Rakelauftrag 0,8 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1 Mischungsverhältnis: 2 Gew.T. Teil A, 1 Gew.T. Teil B

590421 10 kg 22,10 265,20 transparent







PMMA (POLYMETHYLMETHACRYLAT)

Disbon 7511 PMMA-Balkon-Schnellgrund

(DisboMMA 7511 Grundierung)

Hochreaktives, transparentes Polymethylmethacrylatharz

Grundierung auf mineralischen Untergründen für die nachfolgenden Disbon PMMA-Systeme auf Balkonen, Terrassen, Laubengängen sowie Parkhausflächen mit hoher Beanspruchung.

Einsetzbar auch bei tieferen Temperaturen (ab +3°C)

Mischungsverhältnis mit Disbon PMMA 7588 Katalysator: siehe Technische Information

28,60

343,20

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,4 kg/m², Anzahl der Arbeitsgänge: 1

10 kg

598301







4002381936714



Disbon 7533 PMMA-Dichtschicht

(DisboMMA 7533 Abdichtung)

Hochreaktives, pigmentiertes Polymethylmethacrylatharz

Hochflexibles PMMA-Bindemittel für vliesarmierte Flächen- und Detailabdichtungen auf Balkonen, Terrassen, Laubengängen und in Parkbauten. Einsetzbar auch bei tieferen Temperaturen (ab +3°C)

Mischungsverhältnis mit Disbon PMMA 7588 Katalysator: siehe Technische Information





Ungefährer Verbrauch

Zum Vorlegen ca. 2 kg/m² Zur Vliessättigung ca. 0,5 kg/m²

598401-000



10 kg

24,90

298,80

RAL 7032 (kieselgrau)

transparent

С

4002381936769

exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

PMMA (POLYMETHYLMETHACRYLAT)

Disbon 7534

Disbon 7534 PMMA-Dichtschicht thix

(DisboMMA 7534 Thix Abdichtung)

Hochreaktives, pigmentiertes Polymethylmethacrylatharz

Hochflexibles PMMA-Bindemittel für vliesarmierte Flächen- und Detailabdichtungen auf Balkonen, Terrassen, Laubengängen und in Parkbauten. Speziell formuliert für vertikale und stark geneigte Bauteile. Einsetzbar auch bei tieferen Temperaturen (ab +3°C)



Mischungsverhältnis mit Disbon 7588 PMMA Katalysator siehe Technische Information.

Ungefährer Verbrauch

Zum Vorlegen ca. 2 kg/m² Zur Vliessättigung ca. 0,5 kg/m²

597901

10 kg

25,90

310,80

ca. RAL 7032

С

4002381947918

Disbon 7544 PMMA-Deckschicht

(DisboMMA 7544 Versiegelung)

Hochreaktives, Polymethylmethacrylatharz

Pigmentierte, flexibilisierte, UV- stabilisierte Deckbeschichtung für Disbon PMMA-Systeme auf Parkdecks, Balkone, Terrassen und Laubengängen. Einsetzbar auch bei tieferen Temperaturen (ab +3°C)

Mischungsverhältnis mit Disbon PMMA 7588 Katalysator: siehe Technische Information

24,80



Ungefährer Verbrauch

ca. 0,6 kg/m²/Arbeitsgang

598501-000 10 kg

RAL 7032 297,60

(kieselgrau)

С

4002381936813

Disbon 7555 PMMA-Deckschicht

(DisboMMA 7555 Versiegelung)

Hochreaktives, Polymethylmethacrylatharz

Transparente, flexibilisierte, UV- stabilisierte Deckbeschichtung für abgestreute Disbon PMMA-Systeme auf Parkdecks, Balkone, Terrassen und Laubengängen. Einsetzbar auch bei tieferen Temperaturen (ab +3°C)



Mischungsverhältnis mit Disbon PMMA 7588 Katalysator: siehe Technische Information

Ungefährer Verbrauch

ab 0,6 kg/m² - je nach Anwendungsfall

598901

10 kg

25,20

302,40

transparent

4002381900326

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-**BESCHICHTUNGEN**

TRENNMITTEL

VFRGÜTUNGSMITTFI

BFTON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WFRK7FUGF

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

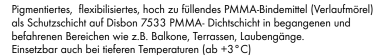
EAN-Code

PMMA (POLYMETHYLMETHACRYLAT)

Disbon 7577 PMMA-Verlaufschicht

(DisboMMA 7577 Verlaufschicht)

Hochreaktives, Polymethylmethacrylatharz





Mischungsverhältnis mit Disbon PMMA 7588 Katalysator: siehe Technische Information

Ungefährer Verbrauch

Als Verlaufmörtel ca. 1,25 kg/m² + 2,75 kg Füllstoff/m²

598601-000



10 kg

357,60

RAL 7032 (kieselgrau)

4002381936837

Disbon 7599 PMMA-Spachtelmasse

(DisboMMA 7599 Spachtel)

Hochreaktives, Polymethylmethacrylatharz

flexible Spachtelmasse zum Ausgleichn von Unebenheiten des Untergrundes oder zur Nivellierung von Vliesübergängen innerhalb der Disbon PMMA-Systeme. Ebenfalls geeignet zum verspachteln kleiner Risse.

Einsetzbar auch bei tieferen Temperaturen (ab +3°C)

Mischungsverhältnis mit Disbon PMMA 7588 Katalysator siehe Technische



Spachtelung unter Abdichtung bis max. 2 mm ca. 1,7 kg/m²/mm Spachtelung bei Vliesüberlappungen auf der Abdichtung ca. 0,3 kg/m

598721

10 kg

25,90

310,80

ca. RAL 7032

C

4002381947925





Disbon 7588 PMMA Katalysator

(DisboMMA 7588 Katalysator)

Katalysator für PMMA-Materialien

Zur Regulierung der Trocknungs- bzw. Aushärtezeiten.

Ungefährer Verbrauch

Dosierung siehe TI der Systemkomponenten

598701

Detaillierte Produktinformationen entnehmen Sie unseren Technischen Informationen auf www.avenariusagro.at

Bitte beachten Sie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf Seite 185.



0,1 kg

7,10

8,52

transparent

C

360

4002381936851



29,80

С

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

FUGEN-

Packung Inhalt

exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Kat. Stk./ Palette Farbtöne

EAN-Code

PMMA (POLYMETHYLMETHACRYLAT)

Disbon HS 8511 Vlies

(DisboADD 8511 Vlies)

Vorkonfektioniertes Faservlies zur Verstärkung von PMMA-Beschichtungen.

In Kombination mit Disbon 7533 PMMA-Dichtschicht zur Armierung der Abdichtung.

Verfügbare Breiten 10,5 cm; 26 cm; 52 cm; 105 cm.

Rolle: 50 lfm



598201		1 Rol.	318,20	381,84	105 cm	С	20	4002381936899
598204		1 Rol.	194,90	233,88	52 cm	С	40	4002381936905
598203		1 Rol.	106,20	127,44	26 cm	С	80	4002381936912
598202	~	1 Rol	42.80	51.36	10.5 cm	C	200	1002381036020

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-

STAHLWASSERBAU

SCHUTZ

FASSADEN-UND WAND-

DISBON

Disbon HS 8255 FastChips

(DisboADD 8255 Farbchips)

Farbchips für PMMA-Systeme

Farbtöne: hellgrau, schwarz, weiß

598801-003

47,10

56,52

С

4002381940810

BODEN-**BESCHICHTUNGEN**

TRENNMITTEL

BESCHICHTUNGEN



Disbon HS 8344 PA Verdünner

(DisboADD 8344 Reiniger)

Verdünnung für PMMA-Materialien

704101

10 l

12,10

145,20

transparent

4002381936882

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

ColorQuarz

Pigmentierter, quarzistischer Füllstoff in den Körnungen 0,3 - 0,8 mm bzw. 0,6 -1,2 mm in verschiedenen Farbtönen.

Artikel ist nur auf Anfrage erhältlich (Mindestabnahmemenge pro Farbton

1 Palette = 1.000 kg



559052	25 kg	2,90	87,00	weiß	С	9003830724253
559859	25 kg	2,60	78,00	weiß	С	9003830862153

Preis *) / Einheit exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Kat. Stk./ Palette

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

ColorQuarz Mix

(DisboADD 984 Quarzsandmischung)

Pigmentierte, quarzistische Füllstoffmischung. Körnung 0,3 - 0,8 mm erhältlich in den Farbtönen

ColorQuarz Mix 1/8, 2/8, 4/8, 5/8







Art.Nr. 559929 ColorQuarz Mix 2-8





ColorQuarz	Art.Nr.
Mix 5-8	559930







87,00 2/8 87,00 4/8 87,00 5/8

87,00

1/8



9003830918706

CE

CE



Füllstoff 0,1 - 0,3 mm

(DisboADD 942 Quarzsandmischung)

Feuergetrockneter quarzitischer Füllstoff in abgestufter Sieblinie zur Herstellung von Epoxidharzspachtelungen.

Ungefährer Verbrauch

Nach Bedarf

559884



25 kg

0,55

16,50

С

40 9003830724314



Füllstoff 0,3 - 0,8 mm

(DisboADD 943 Quarzsandmischung)

Feuergetrockneter quarzitischer Füllstoff in abgestufter Sieblinie zur Herstellung von Epoxidharzspachtelungen.

Ungefährer Verbrauch

Nach Bedarf

559812



25 kg

0,55

16,50

40

Α

9003830724307

BODENBESCHICHTUNGEN

exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Kat. Stk./ Palette Farbtöne

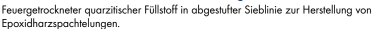
EAN-Code

ergänzungsprodukte



Füllstoff 0,7 - 1,2 mm

(DisboADD 944 Quarzsandmischung)



Ungefährer Verbrauch

Nach Bedarf

559803

25 kg

0,55

16,50

40 9003830724291

ROSTSCHUTZ-

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

FUGEN-

GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-

UND WAND-BESCHICHTUNGEN

Füllstoff 462

(DisboADD 946 Quarzsandmischung)

Feuergetrockneter, quarzitischer Füllstoff in abgestufter Sieblinie zur Herstellung von Epoxidharzmörteln mit Disboxid 462 EP- Grundier-Mörtelharz ab 5 mm Schichtdicke.

558632

25 kg

1,20

36,00

С

9003830724239



Avenarius

Füllstoff 464

(DisboADD 941 Quarzsandmischung)

Feuergetrockneter, quarzitischer Füllstoff in abgestufter Sieblinie zum Verfüllen von Disboxid 464 EP-Verlaufschicht.

CE

BODEN-**BESCHICHTUNGEN**

TRENNMITTEL

559712



25 kg

1,20

36,00

С

9003830724284

VERGÜTUNGSMITTEL





BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



(DisboADD 941 Quarzsandmischung)

Feuergetrockneter, quarzitischer Füllstoff in abgestufter Sieblinie zum Verfüllen von Disboxid 464 EP-Verlaufschicht.

559712

25 kg

1,20

36,00

С

ager- Packung rtikel Inhalt

Preis *)
/ Einheit
exkl. MwSt

Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

ergänzungsprodukte





Silicium carbid

Leitfähiger Füllstoff (0,5 - 1 mm) für die Herstellung rutschhemmender Oberflächen von elektrisch ableitfähigen Beschichtungen.

Ungefährer Verbrauch

Nach Bedarf

595001

☆ 25 kg

4,00

120,00

schwarz

40 9003

9003830725076



Stellmittel T

Hellgraues, fasriges Pulver zur Verbesserung der Standfestigkeit von Grundierharzen, sowie zur Thixotropierung von Verlaufmaterialien.

Ungefährer Verbrauch

Zusatzmenge 0,5 - 3 %

. .

721133 **^**

10 kg 42,30 1 kg 49,40 507,60 59,28 hellgrau hellgrau С

9003830710294

33 9003830710300



NEUI DisboADD 940 Spezialfüllstoff

Füllstoff für DisboPOX W 402

Zur Herstellung von diffusionsfähigen Kratz- und Ausgleichsspachtelungen. Bestandteil des DISBON Premium Balkonsystems (Abdichtungs-System nach DIN 18531-5 ohne Vlieseinlage).

559201

20 kg

2,30

55,20

С

4002382017764



NEUL DisboADD 905 Beschleuniger

Beschleuniger für DisboPUR 305

Zum Beschleunigen der Regenfestigkeit, der Aushärtung sowie schnelleren Überarbeitbarkeit von DisboPUR 305.



Max. 1 Gebinde (40 ml) auf ein 10 kg Gebinde DisboPUR 305

559101

40 ml

14,40

17,28

transparent

С

4002381950871

BODENBESCHICHTUNGEN

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-

TECHNIK

Packung Inhalt

exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

4002382013988

4002381870490

4002381870506

ergänzungsprodukte

Disboxid 903 EP-Rapid

(DisboADD 903 Beschleuniger)

Beschleuniger für Disboxid 461, 462, 464

Achtung bei Disboxid 464 EP-Verlaufschicht: Beschleuniger verstärkt die Vergilbungsneigung!

6 x 0,5 l im Überkarton.

Ungefährer Verbrauch

Zusatzmenge 2 - 6 % (je nach gewünschter Beschleunigerwirkung)

009720805



0,51

21,30

25,56

transparent

C

ROSTSCHUTZ-

GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

INSTANDSETZUNG SPACHTELMASSEN,

BETON-

KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



Disboxid 903

DISBON

NEUI DisboADD 955 Mattierungsmittel

Mattierungsmittel zum Einblasen in Verlaufbeschichtungen

Zur Erhöhung der Rutschhemmung von EP- und PUR-Beschichtungen.

Ungefährer Verbrauch

ca. 20 g/m²

559301

2,5 kg

36,00

108,00

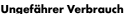
4002382020627



(DisboADD 947 Glasperlen)

Additiv zur Herstellung rutschhemmender Versiegelungen

Auch erhältlich in den Körnungen "Medium" und "Rough" (Artikelnummer 590311 bzw. 590321)



Zusatzmenge 3 - 4%





3 kg 590321 3 kg 16,90 16,90

16,90

60 84

60,84

20,28

transparent transparent

transparent

С C

С

4002381870513



Disbon 947

Disbocolor 499 Verdünner

Verdünnung für Disbothan 446 PU-Klarsiegel. Reinigungsmittel für Disbothan 446 PU-Klarsiegel und Disbothan 449 PU-Decksiegel.

703111

11

14,20

17.04

transparent

C

/ Einheit exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Kat. Stk./ Palette

ERGÄNZUNGSPRODUKTE



Disbon Anschlussprofil

Profil aus Aluminium zur Eingrenzung von Verlaufbeschichtungen, sowie als Übergang im Bereich Boden/Wandanschluss. Höhe = 3 mm

2,5 lfm/Stück, pro Bund = 10 Stk.

Weitere Profilhöhen auf Anfrage.

003100001

2,5 lfm

13,10

15,72

2,5 lfm

С

9002639202122

NEUI Balkon Abschlussprofil

Kunststoffprofil zur Herstellung von Balkonabschlüssen.

2,5 lfm/Stück, pro Bund = 10 Stk.



599101

2,5 lfm

75,00

90,00

2,5 lfm

9003830061464

Hohlkehlenprofil



Profil zur Herstellung eines dauerhaft dichten und sauberen Boden-Wandanschlusses im Innen- und Außenbereich. Dimension: 60 / 30; Länge 2,5 lfm

599011

1 Stk.

35,60

42,72

grau

Α

С

9003830725090

Pergit Putzband

Verarbeitungshilfe zur Eingrenzung von Verlaufbeschichtungen sowie als Körperschalldämmung bei Hohlkehlen einsetzbar. 10 İfm/Rolle

*7*48401

1 Rol.

5,60

6,72

 $5 \times 25 \text{ mm}$

Preis *) / Einheit exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Kat. Stk./ Palette

4002381881878

4002381881885

ergänzungsprodukte

Disboxid 948 Color Chips

(DisboADD 948 Farbchips)

Einfärbige Metallchips zum Einstreuen in EP- und PU-Beschichtungen, Größe 1 mm Aufgrund der statischen Aufladung sollen diese in Kombination mit PVA- oder PVC-Farbchips eingestreut werden, um eine Zusammenballung zu vermeiden.

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-

GRUNDIERUNGEN

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf



58812-000		1 kg	
50012 001	~	1 km	

58,30 58,30

69,96 69,96

glimmer С silber

С

glimmer

gold

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIELLER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-

BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

vergütungsmittel

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Disboxid 957 Multicolor-Chips

(DisboADD 957 Farbchipsmischung)

PVA-Farbchipsmischung, zum Einstreuen in EP- und PU-Beschichtungen, Größe ca.

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf





Granit hell



17120005



4002380038402 4002380038464



Preis *) / Einheit exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Kat. Stk./ Palette

ergänzungsprodukte

BODENBESCHICHTUNGEN

Farbchips

PVA-Chips, einfärbig, zum Einstreuen in EP- und PU-Beschichtungen. Größe 3 - 4

* auch in 1 mm erhältlich (nur 5 kg Gebinde)







Estrich-Rissklammer

1 kg

558913-025

Gewellte Metallklammer zur Verdübelung von Rissen in Verbindung Estrich-Rissharz 94G. Packungsinhalt 1000 Stk.

56,50



67,80

weiß

9003830720637

9003830720880

С

exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

ERGÄNZUNGSPRODUKTE



Disboxid 975 Leitset

(DisboADD 975 Leitset)

Set für 15 Ableitpunkte für die Herstellung von Erdanschlüssen bei ableitfähigen Beschichtungen.

599001



1 Stk.

230,00

276,00

4006209436752

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

Kupferband

(DisboADD 973 Kupferband)

Selbstklebende Kupferableitbänder, 9 mm breit, für Antistatiksysteme. Rollenlänge



1 Rol.

20,40

24,48

9 mm

4299901035822

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

STAHLWASSERBAU

BODEN-**BESCHICHTUNGEN**

TRENNMITTEL

vergütungsmittel

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE





NEW Disbon Dichtstoff

Universell abtönbarer 1K Dichtstoff für Fugenabdichtungen bei Bodenwandanschlüssen

Fugenmasse auf Kunstharzbasis / MS-Polymer zum Abdichten im Bereich von

Für Fußbödenbeläge aller Art geeignet, sowohl im Innen,- als auch im Außenbereich.

Auch für Marmor, Naturstein, Granit, Holz, etc. UV-beständig, lösemittel,- u. silikon-

Universell nach RAL, NCS, etc. abtönbar.

Ungefährer Verbrauch

ca. 100 ml/lfm (Fuge 10 x 10 mm)

573301

290 ml

72,30

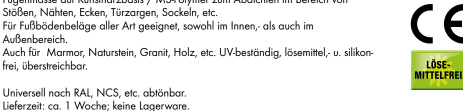
86,76

RAL; NCS,

etc.

С





exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Kat. Stk./ Palette

ERGÄNZUNGSPRODUKTE



Palesit Dichtstoff 015

Weichelastischer 1K-Dichtstoff, Hybridbasis - silanterminiertes **Polymer**

Schwundfrei aushärtend, entspricht DIN 18540. Für Dehnungs- und Anschlussfugen im Hoch und Tiefbau, an Fassaden, Balkonen etc. Geringe Zugspannung. Auf porösem Untergrund Palesit Voranstrich S verwenden. Reinigungsmittel 4. 20 x 310 ml im Überkarton; 20 x 600 ml im Überkarton



ca.3 lfm bei 1 cm² Fugenquerschnitt je 310 ml Kartusche ca.6 lfm bei 1 cm² Fugenquerschnitt je 600 ml Schlauch

573112	
573111	4





17,76 11,28

arau grau С

С

9003830705696 720 9003727703729 720

MITTELFREI

LÖSE-

Palesit Dichtstoff 040

1K Dichtstoff auf Polyurethanbasis

Wird zur Ausführung von Verbindungen verschiedener Werkstoffe - im allgemeinen Industrie- und im Baubereich eingesetzt.

Seine Flexibilität ermöglicht auch Ausführungen von Dehnungsfugen. 20 x 600 ml im Überkarton



Ungefährer Verbrauch

ca. 6 lfm bei 1 cm² Fugenquerschnitt je 600 ml Schlauch

21,20







25,44

grau

С

9003830715862

LÖSE-MITTELFREI



Handreinigungstücher

Für EP u. PU

Getränkte Tücher in undurchsichtiger Flüssigkeit. Entfernt ohne Wasserzugabe starke Verschmutzungen wie Öle, Kleber, etc. 72 Stk./Pkg.

736052



1 Stk.

40,70

48,84

Α





inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

TRENNMITTEL FÜR BETON



Agrol B Multi

Trennmittel für Beton

Verarbeitungsfertiges, öliges Trennmittel mit chemischer Wirkung für Stahl,- Holzund Kunststoffschalungen. Hauchdünn auf die reinen, trockenen Schalungen streichen oder spritzen.

Ungefährer Verbrauch

ca. $1 \mid \text{für } 50 \text{ m}^2$



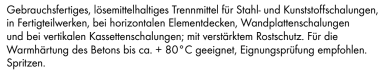
MITTELFREI





Agrol FTW Uni

Trennmittel für Beton, zur Erzielung glatter, porenfreier Betonoberflächen





Ungefährer Verbrauch

ca. 1 | für 50 m²

441813	1.000 l	4,60	5.520,00	gelblich	D	1	9003830709410
441812	200 l	4,50	1.080,00	gelblich	D	4	9003830709403
441811	25	4,70	141,00	gelblich	D	24	9003830709397



Trennmittel für Beton

Umweltfreundliches, biologisch leicht abbaubares Trennmittel. Dünnflüssig, anwendungsfertig. Auf reine Stahl-, Holz- oder Kunststoffschalungen sparsam streichen, rollen oder sprühen.

Als Mischerschutz und Betontrennmittel einsetzbar.

Behandelte Schalungen vor stärkerem Regen schützen.



Ungefährer Verbrauch

ca. 1 I für ca. 50 m²







441133	1000 l	4,50	5.400,00	gelblich	D	1	9003727705983
441132	200	5,90	1.416,00	gelblich	D	4	9003727704955
441131	25 l	6,50	195,00	gelblich	D	24	9003727705211

exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

TRENNMITTEL FÜR BETON

Agrol Natur BE

Trennmittel für Beton

Umweltfreundliches, biologisch leicht abbaubes Trennmittel. Mineralölfrei, frei von Kohlenwasserstoffen.

Geprüft nach OECD 301.

Dünnflüssig, anwendungsfertig.

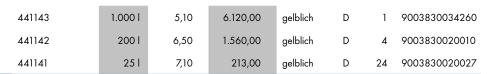
Auf reine Stahl-, Holz- oder Kunststoffschalungen sparsam aufbringen

- durch sprühen, rollen oder streichen.

Produkt ist keine Lagerware!

Ungefährer Verbrauch

ca. 1 | für 50 m²





Trennmittel für Beton

Universelles Trennmittel auf Ölbasis für Betonschalungen aus Holz oder Kunststoff im Hoch- u. Tiefbau, ermöglicht einfaches Entschalen, verlängert die Lebensdauer der Schaltafeln. Wird durch streichen oder spritzen aufgebracht.

Ungefährer Verbrauch

ca. 1 | für 50 m²

441035		1.000	2,15	2.580,00	hellbraun	D	1	9003830722907
441034	*	200	3,30	792,00	hellbraun	D	4	9003830701896
441033	*	25	4,10	123,00	hellbraun	D	24	9003830700660
441032	*	5	4,90	29,40	hellbraun	D	128	9003830700271

DIVERSE TRENNMITTEL

Agrol SSL

Trennmittel für Stahlschalungen

Dünnflüssiges, öliges, gebrauchsfertiges Trennmittel mit Zusätzen für Stahlschalungen.

Für Stahlschalungen bei der Serienproduktion von zB. Betonschwellen, bei der unmittelbar nach dem Verdichten entschalt und auf die noch feuchte Stahlschalung neuerlich Trennmittel aufgebracht wird.

200 | auf Bestellung, 1.000 | als Lagerware

Ungefährer Verbrauch

ca. $20 - 30 \text{ ml/m}^2$

441723	1.000	4,80	5.760,00	hellgelb	D	1	9003830722938
441722	200	5,10	1.224,00	hellgelb	D	4	9003830722921









ROSTSCHUTZGRUN-DIERUNGEN

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGENAB-

DICHTUNG

INJEKTIONS-

TECHNIK

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN- UND WANDBESCHICH-TUNGEN

BODENBESCHICH-**TUNGEN**

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BETONINSTAND-SFT7UNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVER-**PRODUKTE**













ager- Packung

/ Einheit

Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

TRENNMITTEL FÜR BETON





Schalöl-Spritze Mesto Ferrox Plus

Hochdrucksprühgerät 6 l

Stahlbehälter mit Polyesterbeschichtung, 6 l, 6 bar. Mit Trichterabdeckung, Flachstrahldüse mit Feinfilter.

742005



1 Stk.

125,10

150,12

61

24 4000903356514

TRENNMITTEL



ager- Packunç

/ Einhei

Unverb. emp VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

VERDUNSTUNGSSCHUTZ





Aquastat E

Wässriger Verdunstungsschutz. Geprüft nach RVS 11.06.42

Wachsemulsion, zur Verminderung des Austrocknens von Beton, Mörtel, Estriche und Betonfertigteilen. Auf die frische oder mattfeuchte Betonoberfläche spritzen. Trocknet transparent bis weißlich auf. Nicht überstreichbar.

Ungefährer Verbrauch

 $0,15 \text{ kg/m}^2$

460211	
460212	^



200 kg 4,20 25 kg 5,20 1.008,00

milchig

milchig

24

D

D

9003830040827

MITTELFREI

9003830040810

LÖSE-



Aquastat FB

Glätthilfe und wässriger Verdunstungsschutz

Kunstharzdispersion, zur Verhinderung des Austrocknens von Beton und Mörtel, insbesondere bei Industrieböden, Estrichen und Betonfertigteilen. Auf die frische, mattfeuchte Betonoberfläche spritzen. Mit dem Flügelglätter in die Betonoberfläche einarbeitbar. Trocknet transparent auf. Überstreichbar.

Ungefährer Verbrauch

 $0,10^{\circ}$ - $0,15~{\rm kg/m^2}$ als Glätthilfe mit Verdunstungsschutz-Wirkung für Industrieböden 0,20 - $0,30~{\rm kg/m^2}$ als Verdunstungsschutz

460101



25 kg

9,00

270,00

milchig

D 24

9003830716005

ZUSATZMITTEL

Betonfix Haftbrücke

Kunstharzemulsion für Haftbrücken zwischen Alt- u. Neubeton.

Für Reparaturen von Betonkörpern, Ausbesserungen schadhafter Betonflächen (Terrassen, Fußböden) und zur Herstellung von schwimmend verlegten Estrichen sowie Verbundestrichen. Die Zugabe zu Beton und Zementmörtel erhöht deren mechanische Festigkeiten. Dem Anmengewasser zusetzen.

12 x 1 kg im Überkarton

LÖSE-

MITTELFREI





Ungefährer Verbrauch

1 - 10 % vom Zementgewicht, je nach Verwendungszweck

410003	25 kg	7,90	237,00	milchig	D	24	9003830700479
410002	5 kg	7,50	45,00	milchig	D	128	9003830215003
410001	1 kg	11,40	13,68	milchig	D	360	9003830115006

inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

ZUSATZMITTEL



Betonfrostschutz Polar 100 Neu

Besonders wirtschaftliches Frotschutzmittel, pulverförmig

Chloridfrei, wirkt erstarrungsbeschleunigend und verflüssigend. Für Stahlbeton geeignet.

12 x 1 kg im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

siehe Etikette, technische Information

430011



1 kg

7,90

9,48

hellgrau

360 9003830729357

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

FUGEN-

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-

BODEN-

UND WAND-

TRENNMITTEL



MITTELFREI



Frostschutzmittel, flüssig

Chloridfrei, wirkt erstarrungsbeschleunigend und verflüssigend. Besonders geeignet für maschinelle Betonherstellung mit Dosieranlagen.

Ungefährer Verbrauch

1 % vom Zementgewicht



6 kg

4,80

34,56

braun

9003727700582

BESCHICHTUNGEN

BESCHICHTUNGEN



Disbocret Additiv

Vergütungsmittel für Reparaturmörtel

Für Haftbrücken zwischen Altbeton und Frischmörtel, für die Herstellung von Flächenbeschichtungen, Vergütung von Reparaturmörtel für die Betoninstandsetzung.



siehe Technische Information

334202

430105



25 kg

8,30

249,00

milchig grau

D

9003830707249

LÖSE-

MITTELFREI

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

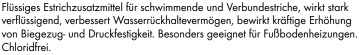
ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Estrilan K Estrichzusatz

Für schwimmende Estriche und Fußbodenheizung



12 x 1 kg im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

1 - 2 % vom Zementgewicht

414102	25 kg	5,60	168,00	braun	D	24	9003727701220
414101	5 kg	6,50	39,00	braun	D	128	9003727215208
414103	1 kg	9,40	11,28	braun	D	384	9003727704078



Packung Inhalt

inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

ZUSATZMITTEL



VERGÜTUNGSMITTE

Estrilan LP Mischöl Estrichhilfe

Hochkonzentriertes, flüssiges Estrichzusatzmittel

Chloridfrei, wirkt stark plastifizierend. Mörtel wird geschmeidig und homogen, lässt sich leichter verdichten, abziehen und glätten.

Wird im Anmengewasser gelöst, ca. 1 : 1000. Äußerst ausgiebig.

12 x 1 kg im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,5 Promille vom Zementgewicht, d.h. 1/4 | Estrilan LP Mischöl auf 200 |

Max. jedoch 1,5 Promille vom Zementgewicht.

401102	5 kg	5,20	31,20	braun	D	128
401101	1 kg	8,70	10,44	braun	D	384





Ravenit BE Schnellbinder

Zusatzmittel für Zementmörtel, flüssig

Bewirkt Beschleunigung des Erstarrens und Erhärtens. Ravenit BE im Anmengewasser lösen, nur Portlandzement verwenden! Anwendung bei raschen Mörtelarbeiten aller Art wie Abdichtungen in Schächten, Stollen u. dgl., zum Vergießen von Ankerschrauben, zum Füllen von Fugen und Fehlstellen im Beton. 12 x 1 kg im Überkarton



Ungefährer Verbrauch

Je nach Vorversuchen und Temperatur; zB. 1 RT Ravenit BE in 4 RT Anmengewasser lösen (steifplastische Konsistenz)

422106	6 kg	5,30	38,16	farblos	D	128	9003727225108
422101	1 kg	10,20	12,24	farblos	D	432	9003727125101



Ravenit BV 77

Fließmittel für erhöhte Festigkeit, CE-zertifiziert gemäß EN 934-2

Chloridfreies Zusatzmittel für Beton. Verflüssigt und plastifiziert den Frischbeton, steigert die Frühfestigkeiten. Besonders geeignet für Industriefußböden. Wirkungsdauer 30 - 45 Minuten.

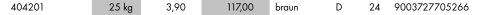
25kg, 200kg und 1000kg

Alle Gebindegrößen auf Bestellung erhältlich!

Produkt ist keine Lagerware!

Ungefährer Verbrauch

Durch Eignungsprüfung festlegen. Richtwerte: 1 % bis 1,5 % vom Zementgewicht.

















402112

402111

exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Farbtöne

dunkel-

braun

dunkel-

braun dunkel-

braun

111,00

25,80

9,96

Stk./ Palette

EAN-Code

ZUSATZMITTEL

Ravenit DM-F Betondichtmittel

25 kg

5 kg

Flüssiges Betondichtmittel

Flüssiges Betondichtungsmittel. Hohe Sperrwirkung, auch gegen Druckwasser. Ravenit DM-F plastifiziert den Frischbeton und steigert die Endfestigkeiten. Auch für Zementmörtel. Dem Mischgut oder dem Anmengewasser beigeben. 12 x 1 kg im Überkarton



0,5 % vom Zementgewicht. In Sonderfällen bis max. 1 % vom Zementgewicht (Vorversuche!).

3,70

4,30

8,30





9003727700490

9003727205100

9003727105103

128

360

D

MITTELFREI

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

FUGEN-

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN



402114 1 kg

Ravenit LP Mischöl Luftporenbildner für Beton und Mörtel

Hochkonzentrierte, wasserverdünnbare Flüssigkeit; Ravenit LP Mischöl wird den Mischungen von Beton oder Zementmörtel zur Verbesserung der Verarbeitbarkeit oder zur Erzielung von frostbeständigen und frost- tausalzbeständigen Bauteilen beigefügt. Ravenit LP Mischöl ist chloridfrei.

12 x 1 kg im Überkarton



Ungefährer Verbrauch

Beton: 0,2 bis 0,6 kg Ravenit LP Mischöl pro m³ Mörtel: ca. 0,6 kg Ravenit LP Mischöl pro m³

401014	*	25 kg	6,40	192,00	braun	D	24	9003727702074
401013		5 kg	<i>7</i> ,10	42,60	braun	D	120	9003727205056
401012		1 kg	11,20	13,44	braun	D	360	9003727105059



LÖSE-MITTELFREI

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN,



Ravenit WDP Dämmputzzusatz

Flüssiges Zusatzmittel für Zementmörtel und Kalkzementputz

Bewirkt beständige Großporen, plastifiziert und ergibt sehr leichten, lockeren Mörtel. Die Haftung am Untergrund und die Verarbeitbarkeit werden verbessert. Zur Sanierung von schadhaftem Putz auf feuchten Mauern. Verbessert die Wärmedämmung.

12 x 1 kg im Überkarton



KLEBER, MÖRTEL KUNSTSTOFFE

BFTON-

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WFRK7FUGF

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



Ungefährer Verbrauch

1 - 2 % vom Bindemittelgewicht (Zement oder Zement plus Kalkhydrat)

405002	5 kg	8,20	49,20	braun	D	128	9003727700650
405001	1 kg	11,40	13,68	braun	D	360	9003727105202

Packung Inhalt

exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

EINSTREUKORN



Ravenit Verschleißmörtel B

Hartkorneinstreuung für Industrieestriche und Monolithböden

Trockenmörtel aus schwindarmen Spezialzementen und ausgewählten Quarzsanden. Ergibt Betonoberflächen mit Abriebwerten von ca. 6,5 cm³/50 cm². Für mechanisch beanspruchte Böden in der Industrie, Garagen u.ä.

Ungefährer Verbrauch

2 - 5 kg/m² eingestreut

411211-000

25 kg 1,60 48,00

hellgrau

D

42 9003727705068



Ravenit Verschleißmörtel

Hartkorneinstreuung für Industrieestriche und Monolithböden

Trockenmörtel aus schwindarmen Spezialzementen und ausgewählten Hartstoffen. Ergibt Betonoberflächen mit Abriebwerten von ca. 3,7 cm³/50 cm². Für mechanisch hoch beanspruchte Böden in der Schwerindustrie, Garagen u.ä.

Ungefährer Verbrauch

2 - 5 kg/m² eingestreut

411002-002

25 kg

2,20

66,00

hellgrau

9003727705204

FASERN

VERGÜTUNGSMITTE

Fibrofor Faserzusatz für Beton und Estrich -Standard 127

12,7 mm fibrillierte Faser

Dient als plastische Schwindbewehrung, bewirkt eine Reduktion der Schwindrisse im Frühstadium der Matrix, steigert die Schlagfestigkeit und erhöht die Dauerhaftigkeit des Produktes.

10 x 150 g im Karton

Ungefährer Verbrauch

Der Dosierungsrichtwert von Standard beträgt 1 kg pro m³ Beton

409602

1 Ktn.

62,60

75,12

transparentweiß

D

9003830704842



Fibrofor - Faserzusatz für Beton und Estriche Multi 127

12,7 mm monofilamente Faser

Für Estriche bis 6 cm zur Schwundrissminimierung, Brandschutz im Tunnelbau. 20 x 900 g im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

0,6 - 0,9 kg/m³ für Estrich, Verputz und Beton 2 kg/m³ für erhöhte Brandbeständigkeit

409102

Detaillierte Produktinformationen entnehmen Sie unseren Technischen Informationen auf www.avenariusagro.at

Bitte beachten Sie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf Seite 185.



900 g

22,20

26,64

weiß

D











Lager- Packung Artikal Inhalt

/ Einheit exkl. MwS Unverb. empt VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

MÖRTEL



BETONINSTANDSETZUNG



Disbocret Armierungsschutz 601

Korrosionsschutz und Haftbrücke für Betoninstandsetzung (PCC)

1-komponentiger, kunststoffvergüteter Korrosionsschutz auf Zementbasis. Nur mit Wasser zu einer streichfertigen Masse anrühren und auf freigelegten, strahlentrosteten, trockenen Bewehrungsstahl samt angrenzenden Beton zweimal satt streichen. Im Hochbau auch als Haftbrücke einsetzbar.

Ungefährer Verbrauch

Als Armierungsschutz: 0,2 kg/lfm. Als Haftbrücke: 1,7 kg/m²

75860025



4,40

132,00

dunkelgrau

)

40

9003727705938



Disbocret Haftmörtel 602

25 kg

Haftbrücke für Betoninstandsetzungsmörtel (PCC)

1-komponentiger kunststoffmodifizierter Zementmörtel mit Silicafumezusatz.. Mit Wasser knollenfrei anrühren und auf strahlgereinigte, mattfeuchte Betonoberfläche gründlich einbürsten. (Allfälliger Disbocret Armierungsschutz 601 muss vorher trocken sein. Wartezeit je nach Temperatur 8 - 24 Stunden.)

Ungefährer Verbrauch

1,7 - 2,6 kg/m²

465111



25 kg

3,50

105,00

D

D

42 9003727705570

Disbocret Mörtel 520

Feinmörtel für Betoninstandsetzung (PCC) R2/XF4

Hydraulisch erhärtender 2-Komponenten-Mörtel mit Kunststoffzusatz. Zum Egalisieren von senkrechten und waagrechten Betonflächen, auch bei dauernder Wasserbelastung. Zum Schließen von Löchern und Lunkern (z.B. Schwimmbecken, Kläranlagen usw.). Schichtdicke 2 - 5 mm pro Arbeitsgang. Größtkorn 0,5 mm. Händisch und maschinell verarbeitbar.

Auf sorgfältige Nachbehandlung achten.



2 kg/m²/mm Schichtdicke. Mindestschichtdicke 2 mm. Mischungsverhältnis: 16 Gew.-T. Teil A, 84 Gew.-T. Teil B

330301



25 kg

4,00

120,00

grau





Disbocret Mörtel 620

Feinmörtel für Betoninstandsetzung (PCC) R2 / XF4

1-komponentiger, kunststoffmodifizierter Zementmörtel mit Silicafumezusatz..Mit Wasser zu einer weichplastischen, leicht zu verarbeitenden Spachtelmasse anrühren und ca. 24 Stunden nach Disbocret Saniermörtel 633 bzw. 636 mittels Kelle oder Traufel auftragen. Nach dem Anziehen rillenfrei abreiben.

Schichtdicke 1 - 3 mm pro Arbeitsgang. Größtkorn 0,3 mm. Händisch und maschinell verarbeitbar.

Auf sorgfältige Nachbehandlung achten.

Ungefährer Verbrauch

1,6 kg/m²/mm Schichtdicke

465411



25 kg

3,10

93,00

grau

D







inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

MÖRTEL

Avenarius

Disbocret Mörtel 630

Ausgleichsspachtel für Betoninstandsetzung (PCC)

1-komponentiger kunststoffvergüteter Zementmörtelmit Silicafumezusatz. Im Hochbau zur Egalisierung bzw. Ausgleichsspachtelung von senkrechten und waagrechten Betonoberflächen, ferner zum Schließen von Lunkern und Poren. Frost-Tausalz-Beständig (XF4)

Schichtdicke 2 - 10 mm pro Arbeitsgang. Größtkorn 0,8 mm.

Händisch und maschinell verarbeitbar.

Auf sorgfältige Nachbehandlung achten.

Ungefährer Verbrauch

1,7 kg/m²/mm Schichtdicke

75870025

25 kg

3,00

90,00

grau

9003727705723

Disbocret Saniermörtel 633

Standfester Betoninstandsetzungsmörtel für den Hochbau (PCC) R2 / XF3

Faserarmierter, 1-komponentiger kunststoffvergüteter Zementmörtel mit Silicafumezusatz. Mit Wasser zu plastischem Mörtel anrühren und nass in nass auf Disbocret Haftmörtel 602 aufbringen.

Schichtdicke 6 - 50 mm pro Arbeitsgang. Größtkorn 2 mm.

Händisch und maschinell verarbeitbar.

Ungefährer Verbrauch

15 kg/m²/cm Schichtdicke

75880025

25 kg

3,00

90,00

grau

D

42

9003727705563

Disbocret Saniermörtel 636

Standfester Betoninstandsetzungsmörtel für Hoch- und Tiefbau

Faserarmierter, 1-komponentiger kunststoffvergüteter Zementmörtel mit Silicafumezusatz. Mit Wasser zu plastischem Mörtel anrühren und nass in nass auf Disbocret Haftmörtel 602 aufbringen.

Schichtdicke 5 - 40 mm pro Arbeitsgang. Größtkorn 2 mm.

Händisch und maschinell verarbeitbar!

Ungefährer Verbrauch

21 kg/m²/cm Schichtdicke

466801



25 kg

2,90

87,00

grau

D

42 9003830709229 BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL



SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



Avenarius

exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

MÖRTEL



BETONINSTANDSETZUN

Ravenit Elastic

Rissüberbrückende Betonbeschichtung

Hochelastische, rissüberbrückende 2-Komponenten-Beschichtung auf Basis Zement und Acrylatdispersion; frost-tausalzbeständig, tieftemperaturelastisch bis - 20°C. Für Beton im Freien, wie Brücken, Randbalken, Terrassen, Stützmauern. Entspricht den Anforderungen der ÖBV-Richtlinie. Zum Verkleben von Platten und Fliesen. Rollen, spachteln, spritzen. Schichtdicke: 2 - 3 mm.

Ungefährer Verbrauch



1,8 kg/m²/mm Schichtdicke, Anzahl der Beschichtungen: 2; Voranstrich mit Ravenit Voranstrich, 1:1 mit Wasser verdünnt. Mischungsverhältnis: Teil A: Teil B = 1:2 Gew.T.

464411



45 kg

7,60

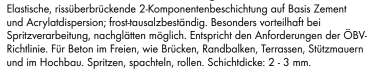
410,40

hellgrau

D

Ravenit Elastic 2

Rissüberbrückende Betonbeschichtung





Ungefährer Verbrauch

1,8 kg/m²/mm, Anzahl der Beschichtungen: 2; Voranstrich mit Ravenit Voranstrich, 1: 1 mit Wasser verdünnt. Mischungsverhältnis: Teil A: Teil B = 1: 1,5

464501



37,5 kg

6,60

297,00

D



Ravenit Vergussmörtel

Schwindkompensierter Trockenmörtel

Hydraulisch abbindender Fertigmörtel für starren Verguss von Hohlräumen in Bauteilen aus Beton . Frost-Tausalzbeständig (XF4)

420321



25 kg

2,50

75,00

D

9003727705549

Ravenit Vergussmörtel Rapid

Schwindkompensierter Trockenmörtel

Hydraulisch abbindender Fertigmörtel für starren Verguss von Hohlräumen in Bauteilen aus Beton. Rasch abbindend.

Ungefährer Verbrauch

2 kg/l Hohlraum

420501



25 kg

2,90

87,00

42



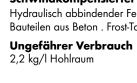


















inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

MÖRTEL

Avenarius Agro

BETONCOLO

Agrosit Betoncolor

Lösemittelhaltige Acrylbeschichtung

Acrylharzbeschichtung für Beton und Faserzement, witterungs-, alkali- und alterungsbeständig. Dient als Karbonatisierungsbremse bei der Betoninstandsetzung. Gute Wasserdampfdurchlässigkeit, atmungsaktiv. Für Sichtbetonfassaden, Brücken, Mauern, etc. Max. 5 % Verdünnung 202 zugeben.

Applikation: streichen, rollen oder airless-spritzen.

Avenarius Agr



ca. 0,20 kg/m 2 /Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2

213402-F1	20 kg	13,30	319,20	weiß	С	
213401-F1	5 kg	15,90	95,40	weiß	С	80



BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER

KORROSIONS-**SCHUTZ**



Disbocret E

Acryl-Fassadenbeschichtung

Wetterfeste, lichtechte Fassadendispersion auf Acrylbasis, leicht verarbeitbar, für innen und außen, wasserdampfdurchlässig.

Applikation: streichen, rollen, oder airless-spritzen.

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,25 kg/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 2

83560024 24 kg 4,70 135,36 С 9003830708499 weiß





STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

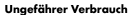


Disbocret Elastic

Rissüberbrückende Beton- und Fassadenbeschichtung

Plastisch-elastische, einkomponentige Beschichtung auf Basis einer lichthärtenden Acryldispersion mit rissüberbrückenden Eigenschaften auch bei Minustemperaturen. Wird vorwiegend zur Beschichtung von rissgefährdeten Betonbauteilen aller Art, besonders auch Leichtbeton eingesetzt. Grundierung auf Beton mit Agro Gipsgrund / Tiefengrund W.

Applikation: streichen, rollen, oder airless-spritzen.



ca. 0,25 kg/m²/Anstrich, Anzahl der Anstriche: 1 - 2

310803-000	24 kg	12,50	360,00	weiß	С	24	9003830714520
310804-001	6 kg	14,10	101,52	weiß	С		9003830714537







SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

BESCHICHTUNGEN



BETONINSTANDSETZUNG

Disbocret Elastic Struktur

Risseüberbrückende Betonspachtelmasse

Plastisch-elastische, 1-Komponenten-Strukturbeschichtung auf Basis einer lichthärtenden Acrylatdispersion mit rissüberbrückenden Eigenschaften auch bei Minustemperaturen. Vorwiegend zur Beschichtung von rissgefährdeten Betonbauteilen aller Art, besonders auch Leichtbeton.

Applikation: streichen, rollen, spachteln

Grundierung auf Beton mit Agro Gipsgrund / Tiefengrund W.



ab 0,7 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 - 2









310811-000



24 kg

8,40

241,92

weiß

С

24

9003830710621

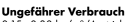
Disboxan 451 Imprägniercreme

(DisboXAN 451 Hydrophobierungscreme)

Hydrophobierende Silanimprägnierung in Cremeform

Zur hydrophobierenden Imprägnierung von Beton und Stahlbeton, Fassaden aus Klinkermauerwerk, Kalksandstein, Sandstein sowie mineralischen Putzen und

Zur hydrophobierenden Grundierung und Erhöhung des Frost-Tausalz-Widerstandes unter Beschichtungen. Das Material ist nicht filmbildend. Eine Verfestigung mürber oder angewitterter Oberflächen wird nicht erreicht. Applikation: streichen, rollen



0,15 - 0,30 kg/m²/Anstrich, abhängig vom Saugvermögen des Untergrundes.

318002



10 kg

36,70

440,40

transparent

4002381832245











Wasserverdünnbare Grundierung als haftungsverbessernder Voranstrich unter Ravenit Elastic und Ravenit Elastic 2. Applikation: streichen, rollen

Ungefährer Verbrauch

 $0,1 - 0,2 \text{ kg/m}^2$

460403

460401





25 kg 1 kg

9,40 15,00 282,00 18,00

farblos farblos D D 9003830709014

9003830716012





MITTELFREI

Lager-Artikel Preis 7

Unverb. emp VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

BESCHICHTUNGEN



Baufix Armierungsband

Gummiarmiert, zur Verstärkung von Ecken und Ichsen bei der Abdichtung mit Baufix Duschdicht und Balkon- & Terrassendicht. Rollenlängen 10 und 50 Laufmeter, Breite 120 mm.

747312 747314 **^**

1 Rol.

40,83 107,50 49,00 129,00

grau

C 10

500

100 9003830725458

9003830703883

ROSTSCHUT7-

GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INJEKTIONS-

TECHNIK

BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

FUGEN-ABDICHTUNG

Baufix Armierungsband Außenecke



Fertige, gummiarmierte Außenecke für Abdichtungen in Verbindung mit Baufix Armierungsband 25 Stk./Karton

*7*4*7*341

1 Stk.

3,20

20 3,84

C 9003830726653

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-

Baufix Armierungsband Innenecke



Fertige, gummiarmierte Innenecke für Abdichtungen in Verbindung mit Baufix Armierungsband

25 Stk./Karton

*7*4*7*331

1 Stk.

3,20

3,84

C 9003830726646

BESCHICHTUNGEN BODENBESCHICHTUNGEN



TRENNMITTEL

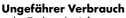




Disbocret Additiv

Vergütungsmittel für Reparaturmörtel

Für Haftbrücken zwischen Altbeton und Frischmörtel, für die Herstellung von Flächenbeschichtungen, Vergütung von Reparaturmörtel für die Betoninstandsetzung.



siehe Technische Information

334202

^

25 kg

8,30

249,00

p,00 milchig

g

D

24 9003830707249

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE









Packung Inhalt

exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

SPACHTELMASSEN





Agroplan 15

Selbstnivellierende Ausgleichsmasse für 3 - 15 mm

Graues Pulver, ergibt mit Wasser angerührt eine selbstnivellierende Bodenspachtelmasse mit sehr hohen Festigkeiten.

Zum Ausgleichen von größeren Unebenheiten des Bodens im Innenbereich. Nach ca. 12 Stunden begehbar, nach ca. 72 Stunden belastbar. Anwendbar von 3 bis 15 mm

Ungefährer Verbrauch

ca. 1,5 kg/m²/mm Schichtdicke

470701

25 kg

2,00

60,00

grau

D

9003830725991



Agroplan 20

Selbstverlaufende Ausgleichsmasse für 2 - 20 mm

Graues Pulver, ergibt mit Wasser angerührt eine selbstnivellierend verfließende Bodenspachtelmasse mit sehr hohen Festigkeiten; nach 2 Stunden begehbar. Anwendbar von 2 - 20 mm.

Ungefährer Verbrauch

1,7 kg/m² je mm Schichtdicke

470601

25 kg

1,70

51,00

grau

9003830705856



Planfix A28 Wandfüller

Universell einsetzbare, pulverförmige Gips-Kunststoffspachtelmasse für die Verarbeitung im Innenbereich. Mit Wasser angerührt erhält man eine geschmeidige Spachtelmasse zum Schließen von Fugen, Füllen von Rissen und Löchern, zum Ausgleichen von größeren Unebenheiten, Glätten und Planspachteln von rauen und beschädigten Putzflächen. Nicht für Nassräume.

Ungefährer Verbrauch

0,9 kg/m²/mm Schichtdicke

330202

25 kg

2,50

75,00

weiß

35

D

9003830708659



Planfix RZ Außenspachtel

Zementhaltiges Pulver, mit Wasser angerührt erhält man eine rasch abbindende und gut haftende Spachtelmasse zum Ausbessern von Fehlstellen an Sichtbetonflächen, zum Glätten von Innen- und Außenflächen. Nach dem Erhärten wasser- und wetterfest.

Ungefährer Verbrauch

1,3 kg/m² je mm Schichtdicke

331102 331112

25 kg 25 kg

2,10 2,50

63,00 75,00

grau hellgrau D D 42

42







exkl. MwSt

Unverb. empf inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

SPACHTELMASSEN



Planfix RZ grob

Wie Planfix RZ, aber mit gröberem Korn, gut zureibbar.

Ungefährer Verbrauch

1,5 kg/m² je mm Schichtdicke





回热器回

331332

25 kg

2,20

66,00

D

9003830705894

MÖRTEL

25 kg



Pulverförmiger Schnellmörtel, der bei Wasserzusatz innerhalb weniger Minuten hohe Festigkeiten erreicht. Zum Einsetzen von Stahlteilen in Beton wie Maueranker, Treppengeländern oder Fixieren von Installationsleitungen etc. Nicht auf Gips anwenden oder mit Gips vermischen.



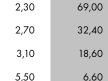


2 kg pro Liter Mörtelvolumen. Wasser : Agro Rapid = 1 : 3 bis 1 : 4









zementgrau D D zementgrau zementgrau

zementarau

44 9003830325009 100 9003830225002 D 360

42

9003830125005

9003830700516

Agro Rapid L Wasserstop

Gegen Wassereinbruch und drückende Feuchtigkeit

Schnell abbindender Spezialzement zum Abdichten von wasserführenden Leckstellen, wie zB Risse oder Kiesnester in Beton und Mauerwerk. Wird von leicht fließendem Wasser während der Abbindephase nicht weggeschwemmt. 12 x 1 kg im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

Nach Bedarf







8,70 10,90 52,20 13,08

grau grau D 100 9003830705849 D 360 9003830705832 BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE



Avenarius

LÖSE-

MITTELFREI

Packung Inhalt

exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

MÖRTEL





Ravenit D hellgrau

Dichtungsmörtel

1-komponentiger, pulverförmiger Dichtungsmörtel, dient, nur mit Wasser angerührt, zur starren Abdichtung und vollflächigen Beschichtung von Beton gegen drückendes und nicht drückendes Wasser, für Kellermauern, Stützmauern, Schächte, Kanäle etc.

Ungefährer Verbrauch

Ohne Wasserdruck: 3 - 4 kg/m², Mit Wasserdruck: 4 - 5 kg/m², Anzahl der Beschichtungen: 2

464002	25 kg	2,40	72,00	hellgrau	D	42	9003727700636
464001	5 kg	3,90	23,40	hellgrau	D	60	9003727265159



Ravenit Haftbrücke

Trockenmörtel für Haftbrücken von Verbundestrichen

1-komponentiger, kunststoffvergüteter Zementmörtel in optimal abgestimmter Kornzusammensetzung für hochzugfeste Haftbrücken, zB für Industrieestriche mit Ravenit Verschleißmörtel.

Ungefährer Verbrauch

1 - 1,5 kg/m²

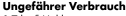
25 kg 411122 2.70 81.00 D 9003830017133 rot



Ravenit Quellmörtel

Quellfähiger Trockenmörtel

1-komponentiger, standfester und kunststoffmodifizierter Quellmörtel, chloridfrei; dient, nur mit Wasser angerührt, zum Unterstopfen und Hinterfüllen von Hohlräumen, Spalten u. dgl. Festigkeitsklasse C 20/25 (B225).



1,7 kg/l Hohlraum

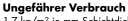
412001 25 kg 3,30 99,00 hellgrau D 42 9003727704177



Ravenit Schachtdeckelmörtel

Schnell belastbarer Mörtel

1-komponentiger, schnell härtender, frostbeständiger, standfester Fugenmörtel zum starren Vermörteln von Schachtdeckeln und Ausgleichsringen.









420801



25 kg

2,90

87,00

D

inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

MÖRTEL



25 kg

25 k

Avenarius

Ravenit Schachtringmörtel HS

Sulfatbeständiger Trockenmörtel

1-komponentiger, standfester, faserarmierter und kunststoffmodifizierter Trockenmörtel zum Versetzen von Schachtringen, sulfatbeständig bis 1500 mg/l Sulfat. Nach 24 Stunden belastbar.

Ungefährer Verbrauch

1,7 kg/l Hohlraum

420411

25 kg

2,90

87,00

hellgrau

D

42

9003727705198

FUGENBÄNDER

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGEN-

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

> BODEN-BESCHICHTUNGEN

> > TRENNMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

VERGÜTUNGSMITTEL

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Ravenit Vergussmörtel Schwindkompensierter Trockenmörtel

Hydraulisch abbindender Fertigmörtel für starren Verguss von Hohlräumen in Bauteilen aus Beton . Frost-Tausalzbeständig (XF4)

Ungefährer Verbrauch

2,2 kg/l Hohlraum

420321



25 kg

2,50

75,00

grau

D

9003727705549



Ravenit Vergussmörtel Rapid

Schwindkompensierter Trockenmörtel

Hydraulisch abbindender Fertigmörtel für starren Verguss von Hohlräumen in Bauteilen aus Beton. Rasch abbindend.

Ungefährer Verbrauch

2 kg/l Hohlraum





25 kg

2,90

87,00

grau

D

9003727705341



Ravenit Verschleißmörtel B

Hartkorneinstreuung für Industrieestriche und Monolithböden

Trockenmörtel aus schwindarmen Spezialzementen und ausgewählten Quarzsanden. Ergibt Betonoberflächen mit Abriebwerten von ca. 6,5 cm³/50 cm². Für mechanisch beanspruchte Böden in der Industrie, Garagen u.ä.

Ungefährer Verbrauch

2 - 5 kg/m² eingestreut



25 kg

1,60

48,00

hellgrau

D

42

9003727705068



Avenarius

inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code



SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEI

MÖRTEL

25 kg

Avenarius

Ravenit Verschleißmörtel Hartkorneinstreuung für Industrieestriche und Monolithböden

Trockenmörtel aus schwindarmen Spezialzementen und ausgewählten Hartstoffen. Ergibt Betonoberflächen mit Abriebwerten von ca. 3,7 cm³/50 cm². Für mechanisch hoch beanspruchte Böden in der Schwerindustrie, Garagen u.ä.



2 - 5 kg/m² eingestreut



411002-002



25 kg

66,00

hellgrau

42

9003727705204

ERGÄNZUNGSPRODUKTE



Baufix Armierungsband

Gummiarmiert, zur Verstärkung von Ecken und Ichsen bei der Abdichtung mit Baufix Duschdicht und Balkon- & Terrassendicht. Rollenlängen 10 und 50 Laufmeter, Breite 120 mm.

2,20

747312	1 Rol.	40,80	48,96	grau	С	500	9003830703883
747314	1 Rol.	107,50	129,00	grau	С	100	9003830725458

Baufix Armierungsband Außenecke



Fertige, gummiarmierte Außenecke für Abdichtungen in Verbindung mit Baufix Armierungsband

3,20

25 Stk./Karton

747341

1 Stk.

3,84

С

9003830726653

Baufix Armierungsband Innenecke



Fertige, gummiarmierte Innenecke für Abdichtungen in Verbindung mit Baufix Armierungsband

25 Stk./Karton

*7*4*7*331

1 Stk.

3,20

3,84

С

9003830726646

Messgebinde

30 l Gebinde, ohne Deckel

736102 1 Stk 7,00 8,40 9003830035304

BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-

ROSTSCHUTZ-

TECHNIK

FUGEN-

Art.Nr

Lager- Pacl Artikel Inf Preis *)
/ Einheit
exkl. MwSt

Unverb. emp VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

ABDICHTUNGEN

ENIT SOCKELSPACHTEL

Ravenit Sockelspachtel

Carbonfaserverstärkte Abdicht- und Klebemasse

2K, rissüberbrückende Spachtelmasse, carbonfaserverstärkt.
Ergibt diffusionsoffene, wasserundurchlässige Beschichtungen, geeignet zur
Ausbildung von Hohlkehlen (r 2cm) und zur Egalisierung von Untergrundfehlstellen.
Kann auf mineralische und bituminöse Untergründe aufgebracht werden.
Geeignet zur Verklebung von Perimeterdämmplatten.
Spachteln



ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke;

Mischungsverhältnis: Teil A: Teil B = 1:1 in Gew.Teilen.

137001



18 kg

5,10

110,16

grau

D

24 9003830714490

LÖSE-MITTELFREI

GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN,

KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ergänzungs-

PRODUKTE

WFRK7FUGF

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Balkon- & Terrassendicht

Betonabdichtung für Balkon, Terrasse, Flachdach

Elastische, rissüberbrückende 2-komponentige Betonbeschichtung auf Zement/ Kunststoffbasis, zur Feuchtigkeitsisolierung von Balkon und Terrasse. Durchgehärtete Beschichtungen mit Balkon- & Terrassendicht sind frosttausalzbeständig und druckwasserdicht.

Applikation: streichen, rollen oder spachteln. Schichtdicke: 1,5 - 3 mm.

Ungefährer Verbrauch

2,5 - 4 kg/m², Anzahl der Beschichtungen: 2.

Voranstrich mit Ravenit Voranstrich, 1: 1 mit Wasser verdünnt. Mischungsverhältnis: Teil A: Teil B = 1: 1,5 Gew.T.

Tell A : Tell B = T : 1,3 Gew.1

464502



12 kg

6,20

0 89

89,28

grau

U

D

24

4 9003727705105

Baufix Duschdicht Elastische Flüssigfolie

Dickschichtige, elastische Flüssigfolie mit rissüberbrückenden Eigenschaften. Wasserdicht, aber atmungsaktiv. Zuverlässige Abdichtung von Fliesenuntergründen in Nass- und Feuchträumen. Nicht für ständige Unterwasserbelastung, wie zB in Schwimmbecken. Voranstrich 1:4 mit Wasser verdünntem Baufix Duschdicht. Bei porösem Untergrund muss zur Verfestigung zusätzlich zuerst mit Agro Gipsgrund / Tiefengrund W imprägniert werden.

Applikation: streichen, rollen.

Ungefährer Verbrauch

ca. 2-3 kg/m², Anzahl der Beschichtungen: 2

451303	1
451301	1













D

D



33





9003830705733

MITTELFREI

Die optische Darstellung der Gebinde kann zum Original abweichen. Technische Änderungen vorbehalten.







GRUNDIERUNGEN



KUNSTSTOFFE



Agroplan 220 Voranstrich

Dünnflüssiger Voranstrich in zwei Komponenten für Methacrylatbeschichtungen, zB Agroplan 220 auf Beton. Reinigungsmittel 4.

Applikation: streichen, rollen oder mit Gummischiebern verteilen, mit Quarzsand locker abstreuen.

Ungefährer Verbrauch

0,2 - 0,4 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 1, Mischungsverhältnis: 100 Gew.-T. Teil A, 3 - 6 Gew.-T. Teil B

551722

^

0,8 kg

28,30

33,96 fc

farblos

С

Agropox Kunststoffgrund

Lösemittelfreie Epoxidharzgrundierung

Grundierung für Epoxidharzbeschichtungen. Lösemittelfreier, niederviskoser Zweikomponenten-Kunststoff. Grundierung unter Polymerbitumenbahnen. Nicht als Frischbetonimprägnierung geprüft.

Ungefährer Verbrauch

ab 0,3 kg/m²/Arbeitsgang, Anzahl der Arbeitsgänge: 1 - 2 Mischungsverhältnis 3 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B









580606



25 kg

20,90

627,00

gelblich transparent

С

EPOXIDHARZKLEBER / SPACHTELMASSEN

Agroplan 220

Kunststoff-Schnellmörtel

Sehr rasch aushärtender, gefüllter Kunststoffmörtel in zwei Komponenten auf Methacrylat-Basis für Ausbesserungen auf Beton und Zementestrichen, innen und außen. Für Unterfütterungen von Maschinenfundamenten, Brückenlagern, Kranbahnen, Schwellen etc. ab 5 mm Schichtdicke. Über 15 mm Dicke ist mit Füllstoff 3 - 5,6 mm abzumagern. Bis - 10°C verarbeitbar. Nach 1 Std./20°C ausgehärtet. Reinigungsmittel 4.





Ungefährer Verbrauch

 $2.2~kg/m^2$ je mm Schichtdicke. Mischungsverhältnis: 70 - 100 Gew.-T. Teil A, 10 Gew.-T. Teil B

551702



25 kg

5,90

177,00

grau

40

С

exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

回热

epoxidharzkleber / spachtelmassen

riusAgro 🔯 A

enarius Agro 🙆 A

Agropox KC 215

Epoxidharzverbundmasse hoch standfest

Pastöser 2-Komponenten-Kunststoff auf Epoxidharzbasis zum Verbinden von Beton und Faserzementteilen. Kleber für Agro Abdichtungsband. Montagemörtel für Kunststein, Marmor, Holz, Stahl. Topfzeit 2 Stunden bei + 20°C. Applikation: spachteln. Reinigungsmittel K.





Ungefährer Verbrauch

Nach Bedarf. Mischungsverhätlnis: 4 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

562003-000 🕋	25 kg	14,10	423,00	grau	С	
562002-000 🗥	5 kg	20,50	123,00	grau	С	
562001-000 🕋	1 kg	26,40	31,68	grau	С	9003830721474

FUGENBÄNDER

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER

KORROSIONS-**SCHUTZ**

Agropox KC 215 Rapid

Lösemittelfreie 2K Epoxidharzverbundmasse, hoch standfest, rasch härtend

Rasch härtender pastöser 2-Komponenten-Kunststoff auf Epoxidharzbasis zum Verbinden von Beton und Faserzementteilen. Kleber für Agro Abdichtungsband. Montagemörtel für Kunststein, Marmor, Holz, Stahl. Applikation: spachteln. Reinigungsmittel K.









Nach Bedarf. Mischungsverhältnis 4 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B





FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

VERGÜTUNGSMITTEL

INSTANDSETZUNG

TRENNMITTEL

BFTON-

Agropox KC 220 Klebe- und Stopfmörtel

Lösemittelfreies 2-Komponenten-Epoxidharzsystem für Verbundund Klebezwecke

2-Komponenten-Kunststoff auf Epoxidharzbasis für Verbund- und Klebezwecke mit ausgezeichneter Haftung auf Beton, Stahl, Natur- und Kunststein, Faserzement, Glas und auf anderen Werkstoffen. Durch Zugabe von Füllstoffen geeigneter Körnung erhält man standfeste Mörtel für Unterstopfarbeiten, zB im Gleisbau. Topfzeit ca. 60 Minuten bei + 20°C. Nicht unter + 5°C verarbeiten. Reinigungsmittel K.



6 x 1 kg im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

Haftbrücke: 0,7 - 1,3 kg/m², Mörtel: 0,18 - 0,50 kg pro 1 kg Kunststoffmörtel. Mischungsverhältnis: 45 Gew.-T. Teil A, 55 Gew.-T. Teil B

560203	25 kg	20,40	612,00	beige-grau	С		
560202	3 kg	26,50	95,40	beige-grau	С		
560201	1 ka	30.60	36.72	beiae-arau	С	192	9003830707829

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

FRGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WFRK7FUGF



.ager- Packung

/ Einheit

Unverb. empt VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

EPOXIDHARZKLEBER / SPACHTELMASSEN

Agropox Kunststoffmörtel 94

Lösemittelfreier Kunststoffmörtel auf Epoxidharzbasis.

Ausgleichsmörtel für chemisch und mechanisch hoch belastbare Beschichtungen auf Beton und Stahl, auf waagrechten und senkrechten Flächen verarbeitbar. Zum Ausbessern und Glätten von Betonflächen, für säurefeste Verklebungen. Applikation: spachteln. Reinigungsmittel K.



Ungefährer Verbrauch

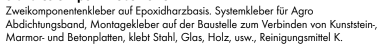
2 kg/l Fugenraum, 2 kg/m² je mm Schichtdicke. Mischungsverhältnis:, 22,5 Gew.-T. Teil A, 7,5 Gew.-T. Teil B, 70,0 Gew.-T. Füllstoff

584102	~	10 ka	13 00	156 00	hellarau	C	24	9003830708024



Agrovan 231

Standfester Epoxi-Klebemörtel



Ungefährer Verbrauch

ca. 1,6 kg/l Klebefuge, Mischungsverhältnis: 2 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

563013	24 kg	14,20	408,96	grau	С
563012	6 kg	19,80	142,56	grau	С





Agrovan 231 Rapid

Standfester Epoxi-Klebemörtel

Lösemittelfreier Zweikomponentenkleber auf Epoxidharzbasis. Erhärtet besonders rasch, praktisch schwundfrei. Chemisch beständig. Montagekleber auf der Baustelle zum Verbinden von Kunststein-, Marmor und Betonplatten, klebt Stahl, Glas, Holz usw.



Ungefährer Verbrauch

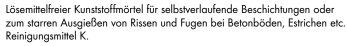
1,8 kg/l Klebefuge, Mischungsverhältnis: 2 Gew.-T. Teil A, 1 Gew.-T. Teil B

563101	24 kg	15,10	434,88	grau	С





Estrich-Rissharz 94 G



Ungefährer Verbrauch

2 kg/l Fugenraum, 2 kg/m² je mm Schichtdicke. Mischungsverhältnis: 27 Gew.-T. Teil A, 9 Gew.-T. Teil B, 64 Gew.-T. Füllstoff.

557406	5 kg	15,30	91,80	hellgrau	С	33	9003830705757
557405	1 kg	28,70	34,44	hellgrau	С	150	9003830705740







BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONS-TECHNIK

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER

KORROSIONS-

SCHUTZ

Art.Nr.

Lager- Packı Artikel Inho Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

С

EAN-Code

EPOXIDHARZBESCHICHTUNGEN

NEW DisboPOX 473

(DisboPOX 473 2K-EP/PU-Beschichtung)

Lösemittelfreie 2K-Epoxidharz/Polyurethanharzbeschichtung

Pigmentiertes EP/PU-Bindemittel für robuste u. zählelastische Beschichtungen für mineralische Bodenflächen.

Geprüft nach TLOS 8 im Parkdecksystem Disbodrive OS8 Xtreme.

Ungefährer Verbrauch

ca. 1,5 kg/m²/mm, MV: 4 Gew.Teile Teil A, 6 Gew.Teile Teil B



550701 30 kg 19,70 709,20 grau

Agrovan 209

Lösemittelfreie Epoxidharzbeschichtung

Lösemittelfreie Epoxidharzbeschichtung mit hoher Wasser-, Abrieb- und Chemikalienbeständigkeit.

Zugelassen gemäß RVS 15.05.11. Für Beton und Stahl.

Applikation: bevorzugt airless spritzen. Verdünnung 215 nur zur Gerätereinigung verwenden

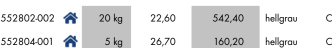
Farbtöne: hellgrau, weiß

**)

Ungefährer Verbrauch

ca. 1,1 kg/m² für 500 μm

Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B









FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

STAHLWASSERBAU

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

Agrovan 209 ST

Lösemittelfreie Epoxidharzbeschichtung, streichqualität

Wie Agrovan 209, jedoch streichen, rollen. Verdünnung 215 nur zur Gerätetereinigung verwenden.

Farbtöne: hellgrau, weiß

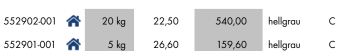
**)

Ungefährer Verbrauch

ca. 1,1 kg/m² für 500 µm

Mischungsverhältnis: 85 Gew.-T. Teil A, 15 Gew.-T. Teil B









ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

KUNSTSTOFF

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Agro KC 230 Anker- & Dübelkleber

Schnell aushärtender 2K Hochleistungsverbundmörtel; zugelassen nach ETA 17/0682 u. ETA 17/0718

Hochleistungsverbundmörtel für spreizdruckfreie Schwerlastbefestigung. Zugelassen nach ETA 17/0682 im ungerissenen Beton für Ankerstangen M8 - M30 und Armierungseisen. Mischung der 2 Komponenten erfolgt direkt im Statikmischrohr. Wiederverschließbare Kartusche erlaubt Mehrfachanwendungen. Sehr gute Standfestigkeit, geruchsarm, styrolfrei.

Im Beutel mit 2 Statikmischrohren, 12x300ml im Überkarton







564111



300 ml

18,10

21,72

9003830017805





Estrich-Rissklammer

Gewellte Metallklammer zur Verdübelung von Rissen in Verbindung Estrich-Rissharz 94G. Packungsinhalt 1000 Stk.

003130001 1 Pkg. 86,80 104,16



Siebhülsen

Siebhülsen für die Verarbeitung von Agro KC 230 Anker- & Dübelkleber in Hohllochziegelmauerwerk oder Gasbeton.



564211 564212 564213

1 Stk. 0,50 1 Stk. 0,60 1 Stk. 0,50 0,60 16 x 85 mm 0,72 0,60 $20 \times 85 \text{ mm}$

16 x 130 mm С

C

6 x 120 mm C

9003830711437 9003830711444

9003830710041

9003830711451



Statikmischrohr

Für Agro KC 230 Anker- & Dübelkleber und Refug-Kartusche mini

Ersatzstatikmischrohr für Mehrfachanwendung

564201



1 Stk.

1,30

1,56

С

inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

ergänzungsprodukte



Füllstoff 0,1 - 0,3 mm

(DisboADD 942 Quarzsandmischung)

Feuergetrockneter quarzitischer Füllstoff in abgestufter Sieblinie zur Herstellung von Epoxidharzspachtelungen.

Ungefährer Verbrauch

Nach Bedarf

559884

25 kg

0,55

16,50

40 9003830724314

 $C \in$

ROSTSCHUTZ-

GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-

BODEN-

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

FUGEN-

Avenarius

Füllstoff 0,3 - 0,8 mm

(DisboADD 943 Quarzsandmischung)

Feuergetrockneter quarzitischer Füllstoff in abgestufter Sieblinie zur Herstellung von Epoxidharzspachtelungen.

Ungefährer Verbrauch

Nach Bedarf

559812

Füllstoff 0,7 - 1,2 mm

25 kg

0,55

16,50

9003830724307

CE UND WAND-BESCHICHTUNGEN



Feuergetrockneter quarzitischer Füllstoff in abgestufter Sieblinie zur Herstellung von Epoxidharzspachtelungen.

Ungefährer Verbrauch

Nach Bedarf

559803

25 kg

0,55

16,50

9003830724291

TRENNMITTEL

BESCHICHTUNGEN

VERGÜTUNGSMITTEL



Avenarius

Füllstoff 3 - 5,6 mm

Füllstoff zum Herstellen von Stopfmörteln mit Agroplan 220.

Ungefährer Verbrauch

Nach Bedarf

559892

25 kg

0,55

16,50

Α

9003830721115

40

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE











Packung Inhalt Lager-Artikel

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

WERKZEUGREINIGUNG

ERGÄNZUNGSPRODUKTE



Reinigungsmittel K

Farblose, lösemittelhaltige Flüssigkeit, mit Wasser emulgierbar

Zum Reinigen von Pinseln, Arbeitsgeräten, Händen und zum Entfernen von Flecken. Pinsel oder Geräte einstellen oder einlegen, Flecken oder Verunreinigungen lösen,

Nach Bedarf

710012

farblos

C

C

С

D

D

9003830704668

BIOLOGISCH ABBAUBAR



Reinigungsmittel 4

Intensivreiniger auf Lösemittelbasis

Besonders zur Reinigung von Geräten nach Verarbeitung von Kunststoffdichtmassen wie Silicon-, Acryl- oder PU-Harz. Auch zum Entfetten von Stahl- und Blechteilen, sowie Verzinkungen vor Anstrichen.

Ungefährer Verbrauch

Nach Bedarf

710102

710103

25 I 5 I

9,40 10,20 282,00 61,20

farblos farblos

9003830710263

9003830710270



Natur- und Kunststeinsiegel

Farblose, lösemittelhaltige Imprägnierung auf Kunstharzbasis

Für geschliffene und leicht raue Natur- und Kunststeinoberflächen. Wasser- und schmutzabweisende farblose Versiegelung für alle frei bewitterte, wenig oder nicht saugende Steinoberflächen. Die Steinfarben werden angefeuert.

6 x 1 l im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,05 - 0,10 l/m²; je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

463202 463201

5 I 11,40 11 17,40 68,40 20,88 farblos farblos

9003830705818 300

9003830705825

Agro Steinfluat L

Polierfähige Imprägnierung auf Hartwachsbasis

Für glänzende, besonders wasser- und schmutzabweisende Schutzschichten, vor allem, wenn auf Glanz poliert wird. Für glatte und polierte Natur- und Kunststeine, Terrazzo, Steinfassaden, Sockel, Grabsteine, Steinportale, Klinkerfassaden außen und innen. Nicht für glasierte Fliesen. Auch für saugende Steine wie Solnhofer, jedoch dann nicht polierbar. Dünn auftragen.

6 x 1 l im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

0,05 - 0,1 l/m² auf polierten Flächen, 0,1 - 0,2 l/m² auf nicht polierten Flächen. Anzahl der Anstriche: 1 - 2





11 16,60

19,92

farblos

D 300

9003830702718





danach mit Wasser abspülen.

Ungefährer Verbrauch

14,00

84,00











BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-

TECHNIK

Art.Nr.

Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Kat. Palette EAN-Code

PFLEGEMITTEL



Zementan Mischerschutz

Zum Schutz von Baugeräten

Ölige Flüssigkeit zum Einsprühen von Mischanlagen, Transportbetonwagen, Krankübeln, Fördereinrichtungen u.a. Verhindert das Ankleben von Betonresten und das Rosten.



ca. $0,05 \text{ l/m}^2$

711625 711623

251

1.000 l

5,10 6,70 6.120,00 201,00 bräunlich bräunlich

D

D

9003830725144

9003830725168

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

REINIGUNGSMITTEL

Agro Abbeizpaste Spezial

Thixotrope Paste mit starker Lösekraft

Abbeizpaste auf Basis hochwirksamer Lösemittel ohne CKW. Zum Entfernen von Anstrichen aller Art, 1K, 2K.

Kurze Einwirkzeit (abhängig von Anstrichart). Vorsicht: niederer Flammpunkt.

Ungefährer Verbrauch

Nach Bedarf, mind. 0,3 kg/m²

721414



2,5 kg

Agrofix Kalk-Zementlöser

Nicht auf Pflanzenkulturen gelangen lassen.

Weißes Pulver, entfernt Zement u. Kalkschleier

19 00

57,00

transparent

С

9003830708079 150

KORROSIONS-

STAHLWASSERBAU

ANSTRICHSTOFF

INDUSTRIFILER

SCHUTZ

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL



6 x 1 kg im Überkarton Ungefährer Verbrauch

3 - 10 % in sauberem Wasser lösen

711001



1 kg

13,00

Löst Kesselstein, reinigt Fliesen, Klinker und Kunststeine. Keine korrosiven Dämpfe, die Metalle angreifen. Bei nicht keramischen Fliesen auf Farbechtheit prüfen.

15,60

D

300

9003830117055

LÖSE-

MITTELFREI

LÖSE-

MITTELFREI

VERGÜTUNGSMITTEL

BFTON-INSTANDSETZUNG



KUNSTSTOFFE



Agrotex Schimmeltod

Bei verpilzten Flächen und Algen

Wässrige Lösung gegen Schimmel-, Algen- und Pilzbefall auf Wand- und Deckenflächen, besonders vor Neuanstrichen. Nicht bei Regen oder unter 0°C verarbeiten. Innen und außen verwendbar. Applikation: streichen. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen! 6 x 500 ml im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,10 - 0,15 l/m², Anzahl der Anstriche: 1

05690005 51 05690805

500 ml

5,20 8,60

31,20 10,32

farblos farblos

С

C

504

108

9003830703821 9003830127054 **ERGÄNZUNGS-PRODUKTE**

WFRK7FUGF



Packung Inhalt Lager-Artikel

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

BIOLOGISCH Abbaubar

REINIGUNGSMITTEL

ERGÄNZUNGSPRODUKT



Löst problemlos Öle, Fette und Verunreinigungen auf verschiedenen Oberflächen wie Beton, Kunst- und Naturstein, Fliesen, Klinker, Stahl und verzinkte Flächen. 12 x 1 l im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

Abhängig von Verunreinigung: unverdünnt bei starker Verunreinigung, 1:1 bei frischer Verunreinigung, 1:2 bis 1:5 bei verölter Oberfläche, mit Wasser verdünnen. 1 l reicht für 30 - 100 m²

711403	25 l	<i>7</i> ,30	219,00	farblos	С	24	9003727704283
<i>7</i> 11401	11	11,10	13,32	farblos	С	288	9003727117106



Natur- und Kunststeinreiniger

Farbloser Reiniger für Natur, Beton,- Waschbetonoberflächen

Hoch alkalisch, hoch konzentriert, unbrennbar, enthält biologisch abbaubare Tenside. Löst und emulgiert fette,- sowie ölige Verunreinigungen, sodass diese mit Wasser entfernbar sind. Je nach Stärke der Verunreinigungen unverdünnt oder bis 1:5 verdünnt mit Wasser anwenden. Mit reinem Wasser gründlich nachwaschen. 12 x 1 l im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

Je nach Anwendung reicht 1 l für 30 - 50 m²

711801 11 11,00 13,20 farblos 9003727705129



Palesit Reinigungsprimer

Farblose Flüssigkeit zum Reinigen und Vorbehandeln

Für Metall, Glas und glatte Flächen. Verbessert die Haftfestigkeit von Palesit Dichtstoffen. Haftprimer für Anstriche auf Aluminium. Sehr dünn auftragen.

44 x 100 ml im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf

576011 100 ml 10,40 12,48 farblos C 9003830891870



Plumbo

Plumbo ist ein rieselfreudiges Granulat. Es öffnet mühelos durch Fett, Haare, Papier, Küchenabfälle etc. verstopfte oder auch vereiste Abflüsse.

12 x 800 g im Überkarton

Ungefährer Verbrauch

nach Bedarf















Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

REINIGUNGSMITTEL



Zementan Betonlöser

Beton- und Mörtellöser

Hochwirksame Flüssigkeit zum Entfernen von erhärteten Beton- und Mörtelresten. Zum raschen und zeitsparenden Reinigen von Baugeräten aller Art.

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,1 - 0,3 kg/m²



LÖSE-MITTELFREI

711511

25 kg

5,00 150,00

blaugrün

9003727705464

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-

GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER

KORROSIONS-**SCHUTZ**

FASSADEN-

BODEN-

UND WAND-BESCHICHTUNGEN

FUGEN-**ABDICHTUNG**

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

ZUSATZMITTEL



Stellmittel T

Hellgraues, fasriges Pulver zur Verbesserung der Standfestigkeit von Grundierharzen, sowie zur Thixotropierung von Verlaufmaterialien.

Ungefährer Verbrauch

Zusatzmenge 0,5 - 3 %

721133 721131

1 kg

10 kg 42,30 49,40

507,60 hellgrau 59,28 hellgrau С С

9003830710294 33 9003830710300

STAHLWASSERBAU

Agro Kiesfestiger

Farblos auftrocknende Kunstharzdispersion

Zur Sicherung von Kiesschüttungen auf Flachdächern. Das Eindringen und Abfließen von Regenwasser wird nicht behindert, außerdem werden Bitumen und die üblichen, als Dachhaut verwendeten Materialien nicht angegriffen. Milchig-weiß, trocknet farblos auf.



LÖSE-MITTELFREI

TRENNMITTEL

BESCHICHTUNGEN

Ungefährer Verbrauch

ca. 0,5 - 1,0 kg Agro Kiesfestiger / m²

Vor Gebrauch 1:1 mit Wasser verdünnen. Der Verbrauch ist abhängig von Korngröße und Dicke der Kiesbeschüttung.

410115

25 kg

12.10

363.00

milchigweiß

D

9003830722068

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

VERDÜNNUNGEN



Verdünnung 102

Für Avertol Epotar, Avertol Epotar HP, Avertol Epotar SF.



700413 700412

25 l

8,40 9,80 252,00 58,80 transparent transparent

9003727703408

9003727703798

Lager-Artikel

Preis *) / Einheit

inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

ZUSATZMITTEL



ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Verdünnung 149

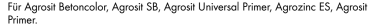
Für Agro Tiefengrund B, Agrosit Antirutschfarbe, Agrosit EG 40, Agrosit EG 80, Agrosit EG Primer, Agrosit Einschichtlack, Agrosit MG 40, Agrosit MG 80, Agrosit Minium, Agrosit Minium 30, Agrosit Primer 40, Avertol B thix, Avertol BF, Avertol FZ, Bitumendicht & Isolieranstrich, Capalac Profi Objektlack, Dachlack BT, Dachpappe- und Schindelkleber, Isolan Schutzanstrich LF, Isolieranstrich F, Silo Lack.

6 x 1 l im Überkarton



700123	25 l	6,40	192,00	transparent	D	21	9003830701957
700122	5	<i>7</i> ,50	45,00	transparent	D	132	9003830701940
700121	11	11,40	13,68	transparent	D	360	9003727107206

Verdünnung 202







70	Tatho.	-
VER	DÜNNUI	VG 202
Total Sea		
D		
	11	

701113	25	6,70	201,00	transparent	D	21	9003830701964
<i>7</i> 01112	51	<i>7</i> ,90	47,40	transparent	D	132	9003830701292
<i>7</i> 01111	11	12,70	15,24	transparent	D	320	9003830107100

Verdünnung 215



Für Agropox HS 10 EG Rapid, Agropox HS Color, Agropox HS Color EG, Agropox HS Primer, Agropox HS SW, Agropox SW und Agropox SW ST, Agrovan 209 und Agrovan 209 ST.

702713	25 l	6,70	201,00	transparent	С	21	9003830710348
702712	5 l	8,40	50,40	transparent	С	132	9003830710331

Verdünnung 224



Für Agrozinc EP, Agrozinc SW, Agropox 10 EG, Agropox Phosphat, Agropox Primer, Agropox EP 2420, Agropox Minium, Agropox 240 thix, Agropox 245, Agropox 250 EG, Agropox 260 MG.

6 x 1 l im Überkarton





Packung Inhalt

exkl. MwSt

Unverb. empf. VK/Geb.

Lager-Artikel Packung Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt Unverb. empf. VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

VERDÜNNUNGEN



Verdünnung 65

Für Agropur 120 EG, Agropur 120 ES, Agropur 120 spezial, Agropur Color ST, Agropur EG, Agropur EG spezial, Agropur HS EG Rapid, Agropur HS Color ES, Agropur HS Color Rapid, Agropur MG Neu, Agropur thix.



702213 🗥 25 l 11,50 345,00 transparent C 21 9003830701919

22150005 🌎 5 l 7,90 47,40 transparent C 66 9003830701902



Disbon HS 8344 PA Verdünner

(DisboADD 8344 Reiniger)

Verdünnung für PMMA-Materialien

704101 🕋 10 l 12,10 145,20 transparent C 50 4002381936882

BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONS-TECHNIK

rostschutzgrundierungen

ANSTRICHSTOFFE

industrieller Korrosions-Schutz

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE









Lager- Packung Artikel Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt Breite / Länge

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

PRESSEN / KARTUSCHEN



WERKZEUG



Kartuschenpistole Standard

Zum Verarbeiten von Standardkartuschen

736251

1 Stk. 9,50

11,40

A 4001941591202



Doppelkartuschenpistole

Für die Verarbeitung von Agro Pur-O-Stop HF

568101

☆

1 Stk.

79,60 95,52

Α

9003830715879



Handpresse Z2

Zum Verarbeiten von Agro Aquastop 600ml Beuteln, inkl. Einspritzrohr

539001

1 Stk. 81,80

98,16

4

9003830723980

Kartuschenpistole 600 ml

für 600ml Schlauchbeutel

736252 - 10:1 Druck/Hebelkraft 736253 - 18:1 Druck/Hebelkraft



736252 736253

1 Stk. 42,70 1 Stk. 66,00

51,24 79,20 A 4299901007638

A 4299901034047



Ersatzspitze

f. Schlauchbeutel 600 ml

736259

<u>~</u>

1 Stk.

0,70

0,84

Α

9003830729432

GERÄTE



Schweißbeil

230 Volt; 300 Watt

Art.Nr. 749701; Preis auf Anfrage



Heißluftgerät

230 Volt 1600 Watt

Preis auf Anfrage

Lager-Artikel Packung Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt

Breite / Länge

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

GERÄTE



Diamantschleiftopf

125mm, flacher Teller, 22mm Topfhöhe inkl. 5mm Segment. Duplex, lasergeschnitten, für Betonuntergründe (Asphalt, Estrich)

fugenbänder

BITUMINÖSE PRODUKTE

*7*36311

<u>~</u>

1 Stk.

46,90

56,28

125 mm

Α

ABDICHTUNG

FUGEN-

INJEKTIONS-TECHNIK

ROSTSCHUTZ-



Waage Digital

Digital-Waage bis 70kg

Zum Abwiegen von zB. Flüssigkunststoffen. Batterie- und Strombetrieb; TARA-Taste; Wägeteller 31,5 x 30,5cm; Wägebereich bis 70 kg; 2g Schritte bis 25kg und ab 25kg 5g Schritte bis 70kg

736701



1 Stk.

233,40

280,08

Α

4299901014728

4299901030056

ANSTRICHSTOFFE

GRUNDIERUNGEN

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

BESCHICHTUNGEN

BESCHICHTUNGEN

FASSADEN-

BODEN-

UND WAND-

Thermo-Hygrometer

Zur Ermittlung der Taupunkttemperatur

Taupunktmessgerät zur Bestimmung der Taupunkttemperatur mit direkter Anzeige der Lufttemperatur, relativer Luftfeuchte und Oberflächentemperatur. Messbereich:



- -10°C bis + 40°C Lufttemperatur
- -10°C bis + 40°C Oberflächentemperatur

Abmessungen: 130 mm Durchmesser, 46 mm Höhe

*7*45301

1 Stk.

321,40

385,68

Δ

4045644012114

TRENNMITTEL

RÜHRSTÄBE



Doppelscheibenrührstab 6kant

Für flüssige Materialien wie Farben, Beschichtungen, reine Epoxidharzmischungen, Flüssigkunststoffe, Dünnbettklebemörtel, etc. 6-kant-Aufnahme, 10 mm, Länge 50 cm. Durchmesser 80 mm (für 5 - 10 kg).

736312

<u>~</u>

1 Stk.

12,40

14,88

Durchmesser:

80mm

. А

4299901019181

BETON-INSTANDSETZUNG

VFRGÜTUNGSMITTFI

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

Lager- Packung Artikel Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt Breite / Länge

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

WERKZEUGE

RÜHRSTÄBE

Rührstab MK 14

Für alle schweren, hochviskosen Materialien wie quarzsandgefüllte Kunstharze. Mischwirkung von unten nach oben.

Durchmesser 140mm, Korbhöhe 17cm, Länge: 59cm.

736313

1 Stk.

27,80

33,36 Durch

Durchmesser:

4006150892645



Rührstab für PMBC

Spezieller T-Rührstab zum effizienten Mischen von PMBC. Zur Verwendung in drehzahlgeregelten Rührgeräten mit herkömmlichem Spannfutter.

G90615022



Stk.

43,20

51,84

Α

9002639146907

TRENNMITTEL-SPRITZEN

Schalöl-Spritze Mesto Ferrox Plus

Hochdrucksprühgerät 6 l

Stahlbehälter mit Polyesterbeschichtung, 6 l, 6 bar. Mit Trichterabdeckung, Flachstrahldüse mit Feinfilter.

*7*42005



1 Stk.

125,10

150,12

6 l

Α

24 4000903356514

INJEKTIONSWERKZEUG

Handhebel Hochdruckpresse

Passend zu Montagepacker für EP/PU Harze komplett inkl. Peitsche und Mundstück.

736471



1 Stk.

27,80

33,36

Α

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-

INJEKTIONS-

ROSTSCHUTZ-

GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER

KORROSIONS-**SCHUTZ**

FASSADEN-

BODEN-

UND WAND-BESCHICHTUNGEN

TECHNIK

Art.Nr.

Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt

Breite / Länge

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

INJEKTIONSWERKZEUG

Handhebel Hochdruckpresse mit Manometer

Passend zu Montagepacker für EP/PU Harze, komplett inkl. Peitsche und Mundstück.

153,90



Keine Lagerware - Artikel auf Bestellung.

736472





1 Stk.

184,68

3.60

Α

9003830729449 **ABDICHTUNG**

PINSEL / BÜRSTEN

Flachpinsel

Handwerksqualität, helle Chinaborste, VOC-eff., Holzgriff, verschiedene Größen

3,00

5,60



736001

1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk.

1 Stk.

6,50 7,80 9,20 11,04 13,10 15,72

6,72 50 mm 60 mm

25 mm

100 mm

70 mm

Α

Α

Α

4299901001650 4299901001667

4299901001629

4299901001643

4299901001674

4299901030735

STAHLWASSERBAU

Heizkörperpinsel

Standard-Qualität, helle Chinaborste, verschiedene Größen



736011 736013 736014

1 Stk. 1 Stk. 1 Stk.

1,80 3,00 4,50

2,16 3,60 5,40 25 mm 50 mm 60 mm

4299901030704 4299901030728

TRENNMITTEL

BESCHICHTUNGEN



Deckenbürste

Silbergraue Borsten, lösemittelbeständig, gestanzter Kunststoffkörper, 18x8cm

736041

1 Stk.

4,40

5,28

180 mm

4299901001438

BETON-INSTANDSETZUNG

VERGÜTUNGSMITTEL

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

ROLLER / ROLLERZUBEHÖR



Mohairroller

Geeignet für feines Oberflächenfinish, zähflüssige und lösemittelhaltige Versiegelungen, Florhöhe 5mm

736071

1 Stk.

2,30

2,76

10 cm

Α

4299901003890

WERKZEUGE

Packung Inhalt Lager-Artikel

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Breite / Länge

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

ROLLER / ROLLERZUBEHÖR



WERKZEUGE



Heizkörperwalze

Premium-Qualität, gezwirnt, für wässrige Produkte, Florhöhe 13mm

736081

1 Stk. 1,40 1,68

10 cm

18 cm

4299901003845

Fassadenwalze



Premium-Qualität, gepolstert, Florhöhe 21 mm

736061

1 Stk. 10,30 12,36

Α

4299901002831

15,84 4299901002794 736062 1 Stk. 13,20 25 cm Α

Grundier / Versiegelungswalze 6mm

Florhöhe 6 mm



Premium-Qualität, zum Versiegeln von glatten Oberflächen, zum Aufbringen von Mattfinish, lösemittelbeständig

736121 736114

1 Stk. 21,30 1 Stk. 7,80

25,56 9,36 40 cm Α 25 cmΑ 4299901031121 4299901002503

Grundier / Versiegelungswalze 14mm

Florhöhe 14 mm

Zum Versiegeln von glatten und rauen Oberflächen, lösemittelbeständig

1,30



736112	1
736113	1
736125	1
736123	1

1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk.

2,10 9,80 20,10

2,52 11,76 24,12

15,12

33,12

1,56

Α Α

Α

Α

Α

Α

4299901002541 4299901002688

4299901003692

4299901003807

Schaumstoffwalze

Feine Schaumstoffwalze mit abgerundeten Enden zum ansatzlosen Versiegeln, kurzzeitig lösemittelbeständig



736511 736512

1 Stk. 1 Stk. 12,60 27,60 25 cm 50 cm

10 cm

15 cm

25 cm

40 cm

4299901002954 4299901003029

Strukturwalze

Grobe Strukturwalze für die Verarbeitung von Disboxid 467 E.MI Hartkornschicht



747901 747902

1 Stk. 1 Stk.

1,30 14,40

1,56 17,28

10 cm 25 cm

Lager-Artikel

Teleskopstange

1 Stk.

17,40

Aluminium mit Halteclip

*7*36101

Packung Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt

Breite / Länge

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

ROLLER / ROLLERZU	BEHÖR								BITUMINÖSE	
	Rollerbügel 15 cm Rollerbügel 6mm für Heizkörperwalzen bis 15cm, verzinkt mit Kunstoffgriff Stiellänge 28cm und 40cm									
	736091	20cm und	1 Stk.	1,40	1,68	28 cm	Α	4299901004170	fugenbänder	
	736092	*	1 Stk.	1,20	1,44	40 cm	A	4299901004187	FUGEN- ABDICHTUNG	
									ADDICTIONS	
	INJEKTIONS- TECHNIK									
									rostschutz- Grundierungen	
	736094	*	1 Stk.	2,70	3,24	25 cm	A	4299901004163	Anstrichstoffe	
	Jumbo-Rollerbügel Verstellbar für Walzen von 40-60cm Breite									
2	736141	*	1 Stk.	49,00	58,80	40-60cm	Α	4299901004095	STAHLWASSERBAU	
	Entlüft 25 cm								FASSADEN- UND WAND- BESCHICHTUNGEN	
				lüften und Vel I, Stachelläng	rschlichten von je 11mm	Kunstharzb	eschichtung	gen,	BODEN- BESCHICHTUNGEN	
	736152	*	1 Stk.	41,30	49,56	25 cm	Α	4299901024840	trennmittel	
Entlüftungsroller Jumbo									vergütungsmittel	
	50 cm Mit Kunstoffdornen zum Entlüften und Verschlichten von Kunstharzbeschichtungen, lösemittelbeständig, mit Bügel, Stachellänge 11 mm							n,	beton- Instandsetzung	
7	736131	*	1 Stk.	69,10	82,92	50 cm	Α	4299901019174	SPACHTELMASSEN,	
									Kleber, Mörtel	

20,88

2 m

WERKZEUGE

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Packung Inhalt Lager-Artikel

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Breite / Länge

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

SPACHTEL / GLÄTTWERKZEUGE

WERKZEUGE

Stukkateurspachtel

5 cm, 8 cm

Rostfrei, Holzgriff



36532	
36531	



1 Stk. 7,10 1 Stk. 7,50

8,52 9,00

5 cm 8 cm Α

4299901006426 4299901006440





Porenspachtel

25 cm, mit Holzrücken und 8mm dickem Spezial-PU zum Abspachteln von Colorquarzböden.

736652



1 Stk.

16,60

18,50

19,92

25 cm

Α

4299901030285



Hohlkehlenprofilkelle

r = 30 mm

250 mm Länge, Kante 45°, beidseitig abgeschrägt

736162

736187



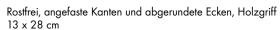
1 Stk.

22,20

Α

4299901006068

Glättkelle





1 Stk.

8.30

9.96

13 x 28 cm A

4299901023768

Glättkelle mit Klemmleiste

mit Klemmleiste zur Aufnahme von Zahnleisten. Für Rechts/Linkshänder. 13 x 28cm

Artikelnummer:	Тур:
736188	Linkshänder
736189	Rechtshänder



736188
736189

1 Stk. 8,80 8,70 1 Stk.

10,56 10,44

13 x 28cm $13 \times 28 cm$ Α 4299901005535 4299901005528



Großflächenzahnrakel

Zum Aufziehen von Verlaufsbeschichtungen, Breite 58cm, verschiedene Zahnungen



736196 736197

1 Stk. 30,70 1 Stk. 31,60 36,84

Zahnung: 6 mm 37,92 mm

Zahnung: 7 Α

9003830729425

Lager-Artikel Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Breite / Länge

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

SPACHTEL / GLÄTTWERKZEUGE

Großflächenrakel

Zum Aufziehen von Verlaufbeschichtungen, mit Klemmleiste zur Aufnahme von 2x28cm Zahnleisten, Zahnleisten im Lieferumfang nicht enthalten.

*7*36191



1 Stk.

29,00

34,80

56 cm

A 9003830729401

BITUMINÖSE PRODUKTE

FUGENBÄNDER

FUGEN-ABDICHTUNG

INJEKTIONS-

TECHNIK

Zahnleisten

Zum Einsetzen in die Großflächenrakel oder Glättkelle mit Klemmleiste, Breite 28cm, beidseitig gezahnt. Dreieckszahnung.

ROSTSCHUT7-



GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIELLER KORROSIONS-SCHUTZ

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-

BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL



736173 736174 **☆**

Bodenbeschichtungsmaterialien.

Gummischieber

Naturgummi, lösemittelbeständig

1 Stk. 1 Stk.

Auch zum Grundieren und Versiegeln geeignet.

9,40 10,70

Zum großflächigen Verfugen und zum Auftragen und Verteilen von hochviskosen

11,28 12,84

45 cm

60 cm

A

4299901034603 4299901034740

VERGÜTUNGSMITTEL

INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

BETON-

ERGÄNZUNGSPRODUKTE



Steinband

Gewebeklebeband für Putz und Mauerwerk. 50-lfm-Rolle. Probeklebung empfohlen.

Nicht UV-beständig; gute Nassfestigkeit; für raue Untergründe sehr gut geeignet

736272

1 Rol.

6,30

0

7,56

48 mm

A 4299901024611

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-PRODUKTE

WERKZEUGE

Lager- Packung Artikel Inhalt Preis *) / Einheit exkl. MwSt Breite / Länge

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

ERGÄNZUNGSPRODUKTE



WERKZEUGE



Kupferband

(DisboADD 973 Kupferband)

Selbstklebende Kupferableitbänder, 9 mm breit, für Antistatiksysteme. Rollenlänge 25 Meter.

*7*49502

1 Rol.

20,40

24,48

9 mm

Α

4299901035822

Nagelsohlen



Kunststoffsohlen mit Stahlnägeln zum Begehen von frischen Verlaufbeschichtungen Nagellängen 30mm und 50mm

736212 736211 **^**

1 Paar 1 Paar

36,10 39,40 43,32 30mm 47,28 50mm A 4

4299901004354 4299901004378

W W

Handschuhe

90% Nylon, 10% Lycra. genoppt, nahtlos. Größe 10

736321

â

1 Stk.

3,70

4,44

10

Α

4025888150469



Mischeimer

12,5 | Gebinde mit Deckel.

008375

1 Stk.

2,40

2,88

Α

9003830451210

The state of the s

Messgebinde

30 l Gebinde, ohne Deckel

736102

â

1 Stk.

7,00

8,40

Α

Lager-Artikel

Packung Inhalt

Preis *) / Einheit exkl. MwSt

Breite / Länge

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Handreinigungstücher

Für EP u. PU

Getränkte Tücher in undurchsichtiger Flüssigkeit. Entfernt ohne Wasserzugabe starke Verschmutzungen wie Öle, Kleber, etc. 72 Stk./Pkg.

FUGEN-

FUGENBÄNDER

BITUMINÖSE **PRODUKTE**

736052

1 Stk.

40,70

48,84

4019114422727

ABDICHTUNG

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-

Estrich-Rissklammer

Gewellte Metallklammer zur Verdübelung von Rissen in Verbindung Estrich-Rissharz 94G. Packungsinhalt 1000 Stk.

GRUNDIERUNGEN **ANSTRICHSTOFFE**

> INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

003130001

86.80

104.16

6 x 120 mm C

9003830710041

Siebhülsen

Siebhülsen für die Verarbeitung von Agro KC 230 Anker- & Dübelkleber in Hohllochziegelmauerwerk oder Gasbeton.

STAHLWASSERBAU

BESCHICHTUNGEN

BESCHICHTUNGEN

FASSADEN-

BODEN-

UND WAND-



564211 564212 564213

1 Stk. 1 Stk. 1 Stk.

0,50 0,60 0,50 0,60 0,72 0,60

mm 16 x 130 mm

20 x 85

mm

16 x 85

9003830711444

С

С

9003830711451

9003830711437

TRENNMITTEL

Statikmischrohr

Für Agro KC 230 Anker- & Dübelkleber und Refug-Kartusche mini

1,30

Ersatzstatikmischrohr für Mehrfachanwendung

1 Stk.

VERGÜTUNGSMITTEL

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN,

KLEBER, MÖRTEL

Statikmischrohr

Für Agro Pur O Stop HF

Statikmischrohr für Mehrfachanwendung von Agro Pur-O-Stop HF

568201

564201

1 Stk.

5,10

6,12

1,56

С

9003830715886

9003830711468

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

Packung Inhalt Lager-Artikel

Preis *) / Einheit exkl. MwSt Breite / Länge

Farbtöne

Stk./ Palette Kat.

EAN-Code

ERGÄNZUNGSPRODUKTE





Pergit Putzband

Verarbeitungshilfe zur Eingrenzung von Verlaufbeschichtungen sowie als Körperschalldämmung bei Hohlkehlen einsetzbar. 10 lfm/Rolle

748401

1 Rol.

6,72 5,60

 $5 \times 25 \text{ mm}$

9002639020610

Hohlkehlenprofil



Profil zur Herstellung eines dauerhaft dichten und sauberen Boden-Wandanschlusses im Innen- und Außenbereich.

Dimension: 60 / 30; Länge 2,5 lfm

599011

1 Stk.

35,60

42,72

Α

С

С

9003830725090

Disbon Anschlussprofil



Profil aus Aluminium zur Eingrenzung von Verlaufbeschichtungen, sowie als Übergang im Bereich Boden/Wandanschluss. Höhe = 3 mm

2,5 lfm/Stück, pro Bund = 10 Stk.

Weitere Profilhöhen auf Anfrage.

003100001

2,5 lfm

13,10

15,72

2,5 lfm

9002639202122

NEUI Balkon Abschlussprofil

Kunststoffprofil zur Herstellung von Balkonabschlüssen.

2,5 lfm/Stück, pro Bund = 10 Stk.



599101

2,5 lfm

75,00

90,00

2,5 lfm

9003830061464



ager- Packung urtikal Inhalt / Einheit exkl. MwSt Unverb. emp VK/Geb. inkl. MwSt. Farbtöne

Kat. Stk./ Palette EAN-Code

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

BAUMARKT PULVERPRODUKT

Alabastergips

Für Stukkatur- und Modellierarbeiten

Reinweißer Gips. Wird verwendet für Stukkaturarbeiten und zum Modellieren.







341002	5 kg	1,50	9,00	weiß	С	105	9003830704538
341001	2 kg	3,10	7,44	weiß	С	180	9003830704521

Avenarius Agro BAUFIX PULVER / BAUKLEBER ANN TRACIAN MARKETEN PARTICULUM IN MARKETEN S kg ORAU

Baufix Pulver / Baukleber

Wasser- und wetterfester Baukleber zum Kleben keramischer Platten und Leichtbaustoffen wie Isolier-, Wand- und Deckenplatten. Sehr ergiebig!



451002	^	5 kg	1,60	9,60	grau	С	105	9003830701483
--------	----------	------	------	------	------	---	-----	---------------



Fertigbeton

Für kleinere Betonierarbeiten wie zB zum Versetzen von Betonplatten auf Terrassen, herstellen von Einzelstufen, bei Umbauarbeiten, außerdem zum Einbetonieren von div. Gitterrosten, Gullys usw.





468201	?	5 kg	1,90	11,40	grau	С	105	9003830704606
--------	----------	------	------	-------	------	---	-----	---------------



Fertigputz weiß

Ist speziell geeignet für kleinere Wandflächen wie zB Kaminpfeiler. Zum Einputzen von Fenstern und Türen.

Kann auch als Feinputz auf fertigen Grobputzflächen aufgebracht und verrieben werden. Gebrauchsfertig, für den Innen- und Außenbereich.





468001 ጽ 5 kg 1,60 9,60 weiß C 105 9003830704590

exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Farbtöne

Stk./ Palette

EAN-Code

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Gips

Bau- und Elektrikergips. Zur Dübelverankerung, sowie zum Versetzen von Elektroinstallationen und zur Rissverspachtelung.





341102 5 kg С 1,60 9,60 weiß 105 9003830704644 weiß 341101 2 kg 2,70 6,48 С 180 9003830704545 BITUMINÖSE **PRODUKTE**

FUGENBÄNDER

FUGEN-**ABDICHTUNG**

INJEKTIONS-**TECHNIK**

ROSTSCHUTZ-GRUNDIERUNGEN

ANSTRICHSTOFFE

INDUSTRIFILER KORROSIONS-**SCHUTZ**

STAHLWASSERBAU

FASSADEN-UND WAND-BESCHICHTUNGEN

BODEN-BESCHICHTUNGEN

TRENNMITTEL

vergütungsmittel

BETON-INSTANDSETZUNG

SPACHTELMASSEN, KLEBER, MÖRTEL

KUNSTSTOFFE

ERGÄNZUNGS-**PRODUKTE**

WERKZEUGE

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

Ofenmörtel

Feuerfester Trockenmörtel

Für Reparaturzwecke an Herd und Ofen. Sehr gute Wärmeübertragung.





INNENSPA

S

GIPS

Feuerfester Trockenmörtel, welcher einfach mit Wasser angerührt wird.

454001 2 kg 4,90 11,76 9003830704569 grau



Weiße, geschmeidige Innenspachtelmasse zum Füllen und Schließen von Rissen, Putzschäden, zum Glätten von Wand- und Deckenflächen in Innenräumen. Nicht schwindend!





330102	5 kg	1,90	11,40	weiß	С	105	9003830304509
330101	2 kg	2,90	6,96	weiß	С	180	9003830700783

Planfix RZ Außenspachtel

Wetterfeste Außenspachtelmasse zum Ausbessern von Mängeln auf Sichtbetonflächen, Beton, Fertigteilen und Putz. Auch für Feuchträume geeignet. Spannungsfrei!





331101	5 kg	2,10	12,60	grau	С	105	9003830304608
331103	2,5 kg	2,80	8,40	grau	С	180	9003830704637

/ Einheit exkl. MwSt

inkl. MwSt.

Farbtöne

Kat. Stk./ Palette

EAN-Code

BAUMARKT PULVERPRODUKTE

QUARZSAND



BAUMARKT PULVERPRODUKT

Quarzsand

Feuergetrockneter Spezialsand als Zuschlagstoff für Verfugungs- und Glättmörtel, auch für Kunstharzmörtel.





581001



5 kg

8,40

С

105

9003830704552



5 kg

Reparaturmörtel

Spezialmörtel für Reparaturarbeiten im Innen- und Außenbereich. Für Ausbesserungsarbeiten von schadhaften Putzstellen und großen Oberflächenunebenheiten.

1,40

Zur Wiederherstellung von Fassadenteilen oder Teilbereichen.





468101



5 kg

1,90

11,40

grau

С

9003727704733



Weißzement

Bindemittel zum Verputzen, Mauern und Betonieren.

Zur Herstellung von Sichtmauerwerk und Betonfertigteilen, wo eine helle weiße Farbe gewünscht wird.





341201

2,5 kg

2,40

7,20

weiß

С

180 9003830704576

Zementgrau

Bindemittel zum Verputzen, Mauern und Betonieren.

Bindemittel für Putzmörtel, zur Herstellung von Kalk-Zement-Mörtel und reinem Zementmörtel, weiters für Betonierarbeiten aller Art.







341302 341301

5 kg 1,50 2,5 kg 2,80 9,00 8,40

grau grau С С 105 9003830704620 180 9003830704613

GELEBTER UMWELTSCHUTZ UND NACHHALTIGKEIT

ISO 9001:2015

Die ISO 9001:2015 ist der etablierte und weltweit bekannte Standard für die Zertifizierung von Qualitätsmanagementsystemen. Als zertifiziertes Unternehmen legt AvenariusAgro besonderen Fokus auf Kundenanforderungen, ergebnisorientiertes Handeln und die effiziente und sichere Gestaltung von Prozessen. Unsere Qualitätspolitik beruht auf den Säulen Nachhaltigkeit, Verantwortungsund Risikobewusstsein. Das ist für uns die Basis, um notwendige Veränderungen umzusetzen und unsere hohen Qualitätsstandards aufrecht zu erhalten. Denn nur wer an sich selbst die höchsten Anforderungen stellt, kann langfristig erfolgreich sein. Das 2018 neuerlich erfolgreich durchgeführte ISO-Audit ist der Beweis, dass sich AvenariusAgro für die Zukunft auf dem besten Weg befindet.



RESPONSIBLE CARE

Die Werterhaltung und Sanierung von Bauteilen (Bautenschutz) ist gelebte Ressourcenschonung. Alle verwendeten Rohstoffe werden mit Sorgfalt und Verantwortung gewählt und in komplexen Anlagen nach präzisen Rezepten verarbeitet. Alle Herstellungsprozesse werden nach Maßgabe optimaler Nachhaltigkeit gesteuert. Umwelt, Gesundheit und Ressourcenschonung sind elementare Werte der Unternehmenskultur.

Als Teil der chemischen Industrie Österreichs arbeitet AvenariusAgro mit Rohstoffen, die in ihrer Handhabung nur dann unbedenklich sind, wenn existierende Vorschriften und Anweisungen im Umgang damit bedingungslos eingehalten werden. Für diese hohen Qualitätsstandards und umweltschonende Produktion wurde AvenariusAgro mit dem Responsible Care-Zertifikat vom Fachverband der chemischen Industrie bereits zum zweiten Mal ausgezeichnet.







UNSERE **ABHOLBOX:**WARENABHOLUNG RUND UM DIE UHR

- Warenabholung unabhängig von unseren Öffnungszeiten, 7 Tage die Woche,
 24 Stunden am Tag, an unserem Standort in Wels möglich*
- Ware wird in versperrten Boxen bereitgestellt
- Code für das Zahlenschloss wird bei Bestellung bekannt gegeben
- Bestellungen bis 12 Uhr sind am gleichen Tag verfügbar (Lagerware)



ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN (AGB) DER AVENARIUS-AGRO GMBH (AAG)

1. ALLGEMEINES

Diese AGB gelten nur für einen **Unternehmer** iS des Konsumentenschutzgesetzes oder eine **juristische Person des öffentlichen Rechts**, im Folgenden **Kunde** genannt. Die Geschäftsbeziehung zwischen Kunde und AAG erfolgt auf Basis dieser AGB. Abweichende Vertragsbedingungen eines Kunden müssen zu ihrer Gültigkeit von AAG schriftlich bestätigt sein.

Produktbeschreibungen sind in technischen Merkblättern zusammengestellt. Ihre Beachtung ist unumgänglich. Technische Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter sind über die Homepage www.avenariusagro.at abrufbar. Bei Zweifelsfragen bitten wir Sie, mit uns Rücksprache zu halten.

2. ANGEBOT

Angebote werden nach Ablauf einer angeführten oder angemessenen Annahmefrist unverbindlich.

3. PREISE

Die Preise sind in Österreich gültig inklusive Gebinde ab Werk oder Auslieferungslager ohne Nebenleistungen und Umsatzsteuer.

Preisänderungen aus wichtigen Gründen wie Preissteigerung bei Rohstoffen oder die Preisbildung beeinflussenden Rechtsnormen bleiben vorbehalten.

Ein neuer Produktkatalog hebt alle früheren Preislisten oder -vereinbarungen auf. Alle Preise und Katalogangaben gelten vorbehaltlich von Schreib- und Rechenfehlern.

4. ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Rechnungen sind binnen 14 Tagen ab Rechnungsdatum mit 2 % Skonto vom reinen Warenwert oder nach 30 Tagen ohne Abzug fällig. Bei Zahlungsverzug gelten 12 % Zinsen als vereinbart, sofern als tatsächlicher Schaden keine höheren Zinsen anfallen

5. BESTELLWERTE

Bis zum Bestellwert netto € 350,00 trägt der Kunde für Versand im In- und Ausland die Versandkosten plus eine Bearbeitungspauschale von netto € 35,00, darüber hinaus beachten Sie bitte Pkt. 6 Versand und Transport allgemein.

6. VERSAND UND TRANSPORT ALLGEMEIN

Es gelten die Incoterms in der Fassung, die in der Auftragsbestätigung von AAG angeführt sind. AAG bestimmt die Versandart. Teillieferungen sind zulässig. Gefahr und Zufall gehen auf den Kunden über, sobald die Ware das Werk oder ein Auslieferungslager der AAG verlassen hat.

Transporte sind unversichert. Wünscht ein Kunde eine Transportversicherung, ist dies vorab bekannt zu geben. Die Versicherung erfolgt dann auf seine Kosten.

Inland: Der reguläre Versand erfolgt mittels regulärer Stückgutsendung auf Basis **CPT**, Incoterm 2010.

Ausland: Bitte erfragen Sie die Transportart, die Versandkosten und den Incoterm.

Mehrkosten für andere Transportarten als reguläres Stückgut sowie für Sondertransport, Mauten, Expresslieferung, PAL-Gebühr für nicht getauschte EUR-Pal oder sonstige Erschwernisse (Spezial-LKW, Kran, Fahrzeugbegleitung etc.) trägt der Kunde. Der Kunde hat **Transportschäden** sofort bei Zustellung auf Transportpapieren zu vermerken, diese möglichst mit Foto zu dokumentieren und **schriftlich** binnen **fünf** Tagen bei AAG zu rügen.

7. MENGENABWEICHUNGEN

Abweichungen der Liefer- von der Bestellmenge bis zu \pm 5 % berechtigen nicht zu Annahmeverweigerung, Schadenersatz- oder Gewährleistung.

8. LIEFERVERZUG

Lieferfristen sind unverbindlich und schließen Ansprüche aus, außer ein Fixtermin wurde schriftlich vereinbart. Bei Verzug mit einem Fixtermin darf der Kunde nach eingeschriebener Setzung einer Nachfrist von **zwei** Wochen zurücktreten.

9. PRÜFPFLICHT UND RÜGEN

Der Kunde hat bei Erhalt der Ware diese unverzüglich auf äußerliche Mängel zu prüfen. Alle Mängel müssen innerhalb von **fünf Tagen** ab Erkennbarkeit **schrift-**

lich eingeschrieben gerügt werden. In der Rüge hat der Kunde die Auftragsnummer, die Artikelspezifizierung und die Chargennummer anzugeben sowie möglichst ein Foto des Mangels anzuschließen.

10. RÜCKNAHME GELIEFERTER WAREN

Mängelfreie Ware wird nicht zurückgenommen. Wird ausnahmsweise unbeschädigte und brauchbare Ware in Originalgebinden zurückgenommen, erfolgt eine Gutschrift abzüglich einer Bearbeitungsgebühr von 10 % des Nettobestellwertes, jedoch von mindestens € 35,00.

Die Rücksendung hat der Kunde auf seine Kosten und sein Risiko durchzuführen. Sonderanfertigungen oder -bestellungen werden weder zurückgenommen noch umgetauscht.

11. HAFTUNGSAUSSCHLÜSSE

AAG leistet Gewähr für gleichbleibend gute Qualität seiner Produkte bei Auslieferung, nicht jedoch für eine **bestimmte** Eigenschaft oder Verwendbarkeit außer bei schriftlicher Zusage.

Beratung, Vorführung oder Einschulung durch AAG führen zu keiner Haftung für einen bestimmten Anwendungserfolg.

Mit Hinblick auf unterschiedliche technische Bedingungen und Prüfverfahren hat der Kunde daher trotz Produktbeschreibung, aufgezeigter Einsatzmöglichkeit oder Beratung eine eigene genaue Prüfung vorzunehmen, ob mit dem Produkt das von ihm angestrebte Ziel erreicht wird.

Verbrauchsangaben in Verarbeitungsanleitungen sind durchschnittliche Erfahrungswerte. Mehr- oder Minderverbrauch können in Einzelfällen geschehen.

Fabrikationsbedingt kann es bei der Nachlieferung zu Farbtonabweichungen kommen.

Schadenersatzansprüche gegen AAG sind ausgenommen bei Personenschäden ausgeschlossen, sofern AAG den Schaden weder vorsätzlich noch grob fahrlässig verschuldete. Schadenersatz ist bei Sachschäden mit dem Bestellwert der Lieferung begrenzt.

12. VERTRAGSRÜCKTRITT

Bei ungerechtfertigtem Vertragsrücktritt des Kunden ist AAG berechtigt, Vertragszuhaltung zu begehren oder als Stornogebühr 25 % des Nettobestellwerts oder einen darüber hinausgehenden konkreten Schaden zu verrechnen.

13. EIGENTUMSVORBEHALT

Die Waren bleiben bis zur gänzlichen Bezahlung im Eigentum der AAG.

14. ENTSORGUNG

Für die Entsorgung gelten die Bestimmungen der ÖNORM S 2100. Restentleerte Verpackungen sind im Sinne der VVO Sammelstellen zu übergeben. AAG ist Partner der ARA (Altstoffrecycling Austria) mit der Lizenznummer 1405.

15. EINTREIBUNGSKOSTEN

Der Kunde verpflichtet sich, alle mit der Eintreibung einer offenen Forderung verbundenen zweckmäßigen außergerichtlichen Kosten zu tragen.

16. AUFRECHNUNGSVERBOT

Kein Kunde ist berechtigt, mit Gegenforderungen aufzurechnen außer bei schriftlicher Zustimmung, gerichtlicher Feststellung oder Insolvenz von AAG.

17. DATENSCHUTZ

AAG speichert und verarbeitet zur Geschäftsabwicklung notwendige Daten der Kunden in einer EDV-Anlage. Die Übermittlung von Daten erfolgt ausschließlich im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen, insbesondere zur Durchführung des Zahlungsverkehrs und der Verträge. Der Kunde ist einverstanden, dass seine Daten auch über elektronische Schnittstellen, zB EDI, an Dritte zu vertraglich nötigen Zwecken übermittelt werden. Jede andere Übermittlung bedarf der gesonderten Zustimmung des Kunden.

18. GERICHTSSTAND UND ERFÜLLUNGSORT

A-4600 Wels.

UNSERE ANSPRECHPARTNER/INNEN IM INNEN- UND AUSSENDIENST

Verkaufsgebiet

Verkaufsberater Bautenschutz



Oberösterreich



+43 (0) 664 213 90 22 erwin.oberndorfer@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: **Team OÖ** +43 (0) 7242 489-5727 service-ooe@avenariusagro.at

Erwin Oberndorfer



Oberösterreich



Christian Dirnberger +43 (0) 664 313 91 21 christian.dirnberger@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: Team OÖ +43 (0) 7242 489-5727 service-ooe@avenariusagro.at



Oberösterreich



Michael Penn +43 (0) 664 837 67 22 michael.penn@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: +43 (0) 7242 489-5727 service-ooe@avenariusagro.at



Salzburg



Dominik Perz +43 (0) 664 502 79 69 dominik.perz@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: Manuela Huemer +43 (0) 7242 489-5715 manuela.huemer@avenariusagro.at



Tirol, Vorarlberg, Südtirol



Peter Fresacher +43 (0) 664 837 66 78 peter.fresacher@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: Manuela Huemer +43 (0) 7242 489-5715 manuela.huemer@avenariusagro.at



Kärnten, Osttirol



Ralph Teubert +43 (0)664 837 65 80 ralph.teubert@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: Manuela Huemer +43 (0) 7242 489-5715 manuela.huemer@avenariusagro.at



Steiermark. Burgenland S



Ing. Heimo Schmelzer +43 (0) 664 264 57 31 heimo.schmelzer@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: Josef Paulusberger +43 (0) 7242 489-5733 josef.paulusberger@avenariusagro.at



Niederösterreich Steiermark N



Friedrich Tastl +43 (0) 664 837 66 34 friedrich.tastl@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: Josef Paulusberger +43 (0) 7242 489-5733 josef.paulusberger@avenariusagro.at



Wien



Franz Dobler +43 (0) 664 333 92 61 franz.dobler@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: **Christine Valoc** +43 (0) 7242 489-5782 christine.valoc@avenariusagro.at

Verkaufsgebiet

Verkaufsberater Bautenschutz



Niederösterreich S Burgenland N



Rene Müllner +43 (0) 664 837 65 59 rene.muellner@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: Christine Valoc +43 (0) 7242 489-5782 christine.valoc@avenariusagro.at



Niederösterreich N



Christian Witzani +43 (0) 664 340 17 80 christian.witzani@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: **Christine Valoc** +43 (0) 7242 489-5782 christine.valoc@avenariusagro.at

Verkaufsgebiet

Gebietsleiter Korrosionsschutz



Österreich, Bayern



Robert Rechberger +43 (0) 664 837 65 68 robert.rechberger@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: **Ulrike Kiesenhofer** +43 (0) 7242 489-5729 ulrike.kiesenhofer@avenariusagro.at

Verkaufsgebiet

Verkaufsberater Korrosionsschutz



Oberösterreich



Dominik Bumberger +43 (0) 664 506 84 89 dominik.bumberger@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung Ulrike Kiesenhofer +43 (0) 7242 489-5729 ulrike.kiesenhofer@avenariusagro.at



Salzburg, Tirol, Vorarlberg, Südtirol Allgäu



Klaus Künzler +43 (0) 664 144 39 51 klaus.kuenzler@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung Ulrike Kiesenhofer +43 (0) 7242 489-5729 ulrike.kiesenhofer@avenariusagro.at



Steiermark. Kärnten, Osttirol



Herbert Primus +43 (0)664 337 70 87 herbert.primus@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: Thomas Pehböck +43 (0) 7242 489-5780 thomas.pehboeck@avenariusagro.at



Erich Biringer +43 (0) 664 837 66 08 erich.biringer@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung:



Thomas Pehböck +43 (0) 7242 489-5780 thomas.pehboeck@avenariusagro.at

Objektberatung Österreich West



Peter Fresacher +43 (0) 664 837 66 78 peter.fresacher@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: **Manuela Huemer** +43 (0) 7242 489-5715 manuela.huemer@avenariusagro.at

Objektberatung Österreich Ost



Franz Dobler +43 (0) 664 333 92 61 franz.dobler@avenariusagro.at

Auftragsbearbeitung: **Christine Valoc**+43 (0) 7242 489-5782
christine.valoc@avenariusagro.at

Export - Verkaufsberater Korrosionsschutz



Deutschland

Andre Noroschat +49 (0) 152 310 628 47 andre.noroschat@avenariusagro.at



Deutschland

Eick Szeszka +49 (0) 152 327 685 60 eick.szeszka@avenariusagro.at



Technischer Vertrieb Abdichtung - Beton - Boden

Südosteuropa

Ing. Alfred Lukas +43 (0) 664 837 66 35 alfred.lukas@avenariusagro.at

Export - Sachbearbeitung



Korrosionsschutz

Ing. Jürgen Müllner +43 (0) 7242 489-5726 juergen.muellner@avenariusagro.at



Ing. Christian Minichmair +43 (0) 7242 489-5725 +43 (0) 664 837 65 71 technischervertrieb@avenariusagro.at



Bautenschutz

Bautenschutz

Stefan Denk +43 (0) 7242 489-5728 technischervertrieb@avenariusagro.at

Key Account Handel



Michael Gromek +43 (0) 664 181 31 90 michael.gromek@avenariusagro.at

Warenabholung - Wels



Andrea Szeleney +43 (0) 7242 489-5718 andrea.szeleney@avenariusagro.at



VOLLE **KOMPETENZ**AUF EINEM STANDORT

- mitten in Österreich
- Forschung
- Entwicklung
- Produktion
- Anwendungstechnik
- Vertrieb
- Logistik



PREISKATALOG 2019

ZENTRALE

A-4600 Wels | Industriestraße 51 Telefon: +43 (0) 7242 489-0 Fax: +43 (0) 7242 489-5700 E-Mail: office@avenariusagro.at www.avenariusagro.at

AUSLIEFERUNGSLAGER

A-1110 Wien | Sofie-Lazarsfeld-Straße 10 Telefon: +43 (0) 7242 489-5782 Fax: +43 (0) 7242 489-5700 E-Mail: office@avenariusagro.at

REPRÄSENTANZ SÜDTIROL

Isodomus GmbH | Hr. Horst Franzelin I-39030 Gais (BZ) | Gewerbezone Lahnbach 5 Telefon: +39 (0) 474 50 50 08 | Fax: +39 (0) 474 50 50 09 <u>E-Mail: info@iso</u>domus.com

REPRÄSENTANZ SLOWENIEN

Caparol d.o.o. SI-1218 Komenda | Potok pri Komendi 15 Telefon: +386 (0) 59 20 92 20 | Fax: +386 (0) 1 300 70 80 E-Mail: info@caparol.si

REPRÄSENTANZ KROATIEN

Caparol d.o.o. HR-10431 Sv.Nedelja-Zagreb | Obrtnicka 15 Telefon: +385 (0) 1 337 37 31 | Fax: +385 (0) 1 337 37 33 <u>E-Mail: info@avenarius-agro.hr</u>

REPRÄSENTANZ SLOWAKEI

Caparol Slovakia s.r.o. SK-82108 Bratislava | Bajkalska 4 Telefon: +421 (0) 2 55 566 443 | Fax: +421 (0) 2 55 566 441 E-Mail: info@caparol.sk

REPRÄSENTANZ UNGARN

Caparol Hungaria Kereskedelmi Kft. H-1108 Budapest | Gyömröi ut 140. Telefon: +36 (0)1 264 8914 Fax: +36 (0)1 262 0467 E-Mail: caparol@caparol.hu

REPRÄSENTANZ POLEN

Caparol Polska Sp. z o.o. PL-02801 Warszawa| ul. Pulawska 393 Telefon: +48 22 544 20 40 | Fax: +48 22 544 20 41 E.Mail: info@caparol.pl

REPRÄSENTANZ LITAUEN

UAB Caparol Lietuva LT-02244 Vilnius| Kirtimug. 41 Telefon: +370 52 602 015 | Fax: +370 52 639 283 E.Mail: info@caparol.lt

REPRÄSENTANZ BOSNIEN

Caparol Sarajevo d.o.o. BA-71240 Hadzici | Binjezevo b.b. Telefon: +387 33 428 265| Fax: +387 33 420 184 E.Mail: info@caparol.ba

REPRÄSENTANZ SERBIEN

KORROSIONSSCHUTZ

DSD Commerce | Mr. Dragan Radosavljevic SRB-11050 Beograd | Bulevar kralja Aleksanda 469 Telefon: +381 (0) 11 2861 491 | Fax: 492 E-Mail: dsdcomm@eunet.rs

BAUTENSCHUTZ

Bauplus d.o.o. | Hr. Dusan Nikolic SRB-11050 Beograd | Nova Morkroluska 1v Telefon: +381 (0) 11 3471441 | Fax: +381 (0) 11 2890795 E-Mail: bauplus@yubc.net

REPRÄSENTANZEN RUMÄNIEN

DAW Benta Romania Srl RO-547525 Sancraiu/Mure | Strada Principale nr. 201 Telefon: +40 265 320 354 | Fax: +40 265 320 522 E.Mail: office@caparol.ro

Concrete Stachema SRL | Dr. Gal Semer Sandor RO-03400 Cluj/Napoca | Str. Donath, nr. 264 Telefon: +40 722 585 591 | Fax: +40 364 261 344 E.Mail: sandor.gal@concretestachema.ro

REPRÄSENTANZEN TSCHECHIEN

Avenarex | Dl. Bohumil Rychtecky CZ-62300 Brno | Stamicova 3 Telefon/Fax: +420 (0) 548 52 42 04 Mobil: +420 (0) 602 29 52 89 E-Mail: avenarex@seznam.cz

Capro spol.s.r.o. | Hr. Roman Nedved CZ-37001 Ceske Budejovice | Rudolfovská 103 Telefon/Fax: +420 (0) 387 31 15 21 E-Mail: info@caprocb.cz



