

NEANTOL LIQUIDO

Tekutá vodotěsná přísada

POPIS VÝROBKU:

NEANTOL LIQUIDO je emulze složená z organických vodooodpudivých látek, která se přidává k záměsové vodě. Produkt je určený především pro omítky. Není vhodný pro zhotovení konstrukčního betonu, jelikož zvyšuje obsah vzduchových pórů a tím snižuje pevnost v tlaku.

Omítky zhotovené s přísadou **NEANTOL LIQUIDO** se musejí nanášet v jedné vrstvě, jelikož jednotlivé vrstvy k sobě nepřilnou.

NEANTOL LIQUIDO je těsnicí přísada splňující Normu UNI EN 934-2:T9.

OBLAST POUŽITÍ:

NEANTOL LIQUIDO se používá pro zhotovení vnitřních i venkovních omítek, všude tam, kde je vyžadována vysoká odolnost vůči dešti, nárazovému větru, vlhkosti, například v suterénech, na fasádách a soklech. Účinně zabraňuje vzniku možných škod, jako výkvětům solí a oprýskání omítky.

APLIKACE:

NEANTOL LIQUIDO se přidá do záměsové vody.

Poznámka : NEANTOL LIQUIDO zvyšuje obsah vzduchových pórů a tím mírně snižuje pevnost vytvrzené hmoty. Z tohoto důvodu je nutné dodržet předepsané dávkování.

SPOTŘEBA :

Dávkování činí 1,5 % z váhy cementu. (Dvě dozy 0,75 kg na 100 kg cementu.)

SKLADOVÁNÍ:

Chránit před mrazem. V originálním, dobře uzavřeném obalu, lze výrobek skladovat jeden rok.

BALENÍ:

Karton s dvaceti dózami po 0,75 kg.

10 kg kanystř

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vlastnost	Způsob zkoušení	Hodnota
Homogenita	Vizuální zkouška	Mléčná emulze
Barva	Vizuální zkouška	Bílá
Hustota	ISO 758	0,99 g/cm ³
Obsah sušiny	EN 480-8	12 %
Hodnota pH	ISO 4316	7,6
Obsah vodou rozpustných chloridů (Cl)	EN 480-10	< 0,01 %
Celkový obsah chloridů	ISO 1158	< 0,01 %
Obsah alkálií (Na ² O -ekvivalent)	EN 480-12	0,5 %
Zvýšení obsahu pórů v čerstvém betonu	EN 12350-7	< 5 %
Dávkování	EN 934-2	1,5 % z váhy cementu

Příklady použití vodotěsných přísad, i v kombinaci s ostatními přísadami firmy Torggler.

