

Aquastat E

OŠETŘUJÍCÍ PROSTŘEDEK PROTI ODPARU VODY NA ČERSTVÝ BETON

POPIS VÝROBKU: AQUASTAT E je bílá tekutina, nanáší se nátěrem, nástřikem, či válečkováním.

AQUASTAT E vytváří po aplikaci tenký, transparentní, nepropustný film, který ochraňuje čerstvý beton, či podlahu před nežádoucím předčasným vysycháním. Zabraňuje působení nepříznivých vlivů jako je sluneční záření, silný vítr a nízká relativní vlhkost. Nedochází k otěru a k snížení pevnosti vrchní vrstvy v důsledku nedostatečného vytvrzení cementu. Rovněž se zabrání vzniku trhlin, ke kterým dochází při předčasném vysychání.

POUŽITÍ: AQUASTAT E se používá k ošetření čerstvě připraveného betonu. Uplatní se mimo jiné při stavbě teras, balkonů, opěrných zdí, bazénů, překladních ramp, plochých střech atp.

BARVA: bílá

TECHNICKÉ ÚDAJE:

hustota: cca. 0,9 kg/l

bod vzplanutí: nehořlavý

počet vrstev: 1

spotřeba: cca. 0,15 – 0,20 kg/m²

uzavírací koeficient : 98 % při spotřebě 150 g/m²

ředění: vodou

POKYNY K PROVÁDĚNÍ:

ZPRACOVÁNÍ: AQUASTAT E se aplikuje na čerstvý beton ještě před započítím tuhnutí, nejpozději když započne tmavá vlhká vrchní vrstva světlat. Vrchní vrstva nesmí být příliš mokrá a je nutné vyčkat na vyschnutí případných kaluží.

APLIKACE : Nanáší se většinou postřikem, je nutno vytvořit rovnoměrný tenký film. Pro aplikaci jsou nejvhodnější běžné malířské, či zahradnické rozprašovače s plochou tryskou.

DALŠÍ VRSTVY : Po ošetření ploch **AQUASTATEM E** je nutno s aplikací dalších vrstev vyčkat. Jestliže bude na plochu ošetřenou AQUASTATEM E nanášena další vrstva, musí se tento odstranit otryskáním pískem, či tlakovou vodou až se dosáhne přidržnosti větší než 1,5 N/mm².

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ: Vodou, zaschlé čisticím prostředkem K

SKLADOVÁNÍ: Nádoby, jsou-li uskladněny v chladnu, lze uchovat uzavřené 6 měsíců. Nesmí zmrznout !

BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY: Je nutno dodržovat předpisy pro práci s chemickými látkami. Nelikvidovat s běžným domácím odpadem, nevylévat do kanalizace, ale předat na skládky určené pro problematický odpad.