

Technický list

Hypertectum AQUA Primer

Produkt

Univerzální základní epoxidový dvousložkový nátěr na bázi vody. Navržen pro použití v objemovém poměru 1:1.

Vlastnosti

- Vysoká přilnavost ke stavebním materiálům
- Určeno pro vodorovné i svislé konstrukce
- Rychlé vytvrzení i při nižších teplotách
- Nehořlavý
- Silná přilnavost na vlhký nebo neporézní podklad
- Mechanicky odolný proti oděru
- Snadné čištění
- Vhodný pro interiér a exteriér

Použití

- Základní nátěr pro řadu polyuretanových hydroizolací značky Hypertectum a ostatní stavební materiály
- Pojivo pro kamenný koberec na terasy, balkóny aj.
- Ochranný a zpevňující podkladní nátěr pro kovové a betonové konstrukce
- Vhodný pod obklady a dlažby. Hydroizolace bazénů, balkonů, teras a lodžii, nádrží na užitkovou vodu
- Izolace sklepních prostor, základových desek a opěrných zdí

Technické vlastnosti	
Míchací poměr	Složka A + B - 1:1
Aplikační teploty	10°C - 40°C
Přilnavost k podkladu (beton)	> 30 kg/cm ²
Odolnost proti tření (ASTM D4541)	120 * 10 ⁻³ Gr
Životnost tekuté směsi	1 hodina při 25°C
Doba schnutí	2 hodiny. Může se lišit dle klimatických podmínek.
Viskozita (ASTM D2196-86, při 25°C)	100 cP
Specifická hmotnost	1 gr/cm ²

Balení

- Plastové nádoby 4+4 kg

Barva

- Transparentní

BARKSALE s.r.o.

Štúrova 590/35
415 01 Teplice
Česká Republika

IČO: 09970207
DIČ: CZ09970207

www.barksale.cz

Podklad

Musí být čistý, suchý, pevný, bez volných částic prachu, mastnot a oleje. Podklad může být porézní i neporézní.

Pokyny

Základní nátěr Hypertectum AQUA Primer je dodáván v tekutém balení 1:1. Příprava probíhá smícháváním složky A do složky B do připravené nádoby. Mícháme ručně nebo strojně s malým počtem otáček cca 300 ot./min., dokud směs není plně promíchána. Na připravený podklad nanášíme štětcem nebo válečkem.

Spotřeba a doba schnutí

Aplikujeme v jedné vrstvě při spotřebě 200 g/m².
Přibližná doba schnutí je 2 hodiny, může se však lišit na klimatických podmínkách.

Bezpečnostní informace

Hypertectum AQUA Primer neobsahuje rozpouštědla. Přesto doporučujeme dodržovat standardní bezpečnostní pravidla: Aplikujte v dobře větraných, nekuřáckých prostorách, mimo dosah otevřeného ohně. V uzavřených prostorách používejte ventilátory nebo respirátory.

Čištění

Nářadí a vybavení nejprve očistěte papírem a poté čistým xylenem. V žádném případě je nepoužívejte znovu k míchání/aplikaci polyuretanových výrobků.

Skladovatelnost

Lze skladovat minimálně 12 měsíců v původních neotevřených nádobách na suchém místě a při teplotách mezi 5°C až 25°C. Po otevření nádoby, aplikujte co nejdříve.

Aktualizace

Aktualizováno dne 01.05.2023

Vyhotoveno dne 07.2019