

Betofix® Waterstop

Odolný akrylový náter odolný voči podtlakom

Popis

Odolný akrylový náter na báze rozpúšťadla, odolný voči podtlakovej vode, určený na ochranu vlhkých povrchov

Oblasti použitia

Vlhké povrchy stien z betónu alebo omietky v suterénoch, klimatizovaných miestnostiach s vysokou a konštantnou vlhkosťou vzduchu atď.

Vlastnosti – Výhody

- Vysoká odolnosť voči podtlaku
- Ľahká aplikácia bez potreby špeciálnej prípravy povrchu
- Zaisťuje jednotný a stabilný vzhľad bez žltnutia
- Veľmi dobrá príľnavosť aj na poréznych alebo alkalických podkladoch
- Vysoká odolnosť voči častému praniu s pracími prostriedkami



Balenie

5 kg a 1 kg

Farba

WHITE

Technické vlastnosti

Hustota (EN ISO 2811-1) 1,42 kg/l (±0,1)

Spotreba: 500 g/m² pre dve vrstvy

Podmienky nanášania

Obsah vlhkosti podkladu	<8 %
Relatívna vlhkosť vzduchu (RH)	<70
Teplota pri aplikácii (okolie – podklad)	min. +5 °C / max. +35 °C

Podrobnosti o vytvrdzovaní

Doba schnutia (+25 °C, RH 50 %)	4–5 hodín
Vyschnutie na ďalšiu vrstvu (+25 °C, relatívna vlhkosť 50 %)	24 hodín

* Nízke teploty a vysoká vlhkosť počas nanášania a/alebo vytvrdzovania predlžujú uvedené časy, zatiaľ čo vysoké teploty ich skracujú

Návod na použitie

Príprava podkladu

Povrch musí byť stabilný, čistý, suchý, chránený pred vzliňajúcou vlhkosťou a bez prachu, oleja, mastnoty a voľných materiálov. Všetky zle priľnavé materiály a staršie nátery by mali byť odstránené a povrch by mal byť dôkladne mechanicky alebo chemicky očistený. V závislosti od podkladu môže byť potrebná vhodná mechanická úprava, aby sa vyhladili nerovnosti, otvorili póry a vytvorili optimálne podmienky pre priľnavosť. Povrchy by mali byť dostatočne rovné, hladké a súvislé (t. j. bez dier, trhlin, výklenkov atď.). V opačnom prípade by mali byť primerane upravené (napr. vhodným tmelom).

Aplikácia

Po riadnej príprave povrchu sa **Betofix® Waterstop** po dôkladnom premiešaní nanáša valčekom alebo štetcom v minimálne dvoch vrstvách, zriedený 10–15 % hm. s rozpúšťadlom **Neotex® 1080**.

Osobitné poznámky

V prípade vysokého negatívneho tlaku vody sa odporúča pred nanosením **Betofix® Waterstop** aplikovať vhodný cementový hydroizolačný systém (napr. **Neopress® + Revinex®**) a súčasne vytvoriť otvory na odvod vody. Po uzavretí otvorov nasleduje nanosenie **Betofix® Waterstop**.

Farba	Biela
Balenie	5 kg a 1 kg v plastových vedrách
Čistenie náradia – Odstraňovanie škvŕn	Pomocou prípravku Neotex® 1080 alebo Neotex® 1111 ihneď po nanosení. V prípade zaschnutých škvŕn iba mechanicky.
Těkavé organické látky (V.O.C.)	Limit V.O.C. podľa smernice EÚ 2004/42/ES pre tento produkt kategórie AiSB: 500 g/l (limit 1.1.2010) – obsah V.O.C. v produkte pripravenom na použitie <500 g/l
Skladovateľnosť	2 roky, ak je produkt uchovávaný v pôvodnom uzavretom obale, chránený pred mrazom, vlhkosťou a slnečným žiarením.

Informácie uvedené v tomto technickom liste, týkajúce sa použitia a aplikácií výrobku, vychádzajú zo skúseností a poznatkov spoločnosti NEOTEX® SA. Sú poskytované ako služba pre projektantov a dodávateľov s cieľom pomôcť im nájsť možné riešenia. Spoločnosť NEOTEX® SA však ako dodávateľ nemá kontrolu nad skutočným použitím produktu, a preto nemôže niesť zodpovednosť za výsledky jeho použitia. V dôsledku neustáleho technického vývoja je na našich klientoch, aby si u nášho technického oddelenia overili, či tento technický list nebol nahradený novšou verziou.