



Technický list 07.94 Impregnácia muriva PRIME

Výrobok Jednozložkový vodou riediteľný roztok, vytvárajúci účinnú hydrofobizačnú ochranu všetkých druhov nasiakavých podkladov.

Vlastnosti

- Vodeodpuďujúci, hydrofobizačný;
- Vysoká ochrana proti klimatickým vplyvom;
- Vysoká dlhotrvajúca účinnosť, zabraňuje tvorbe machu;
- Samočistiaci efekt;
- Zanecháva pôvodný vzhľad.

Použitie

- Impregnačné nátery fasádnych omietok, nekonštrukčných betónov, tehlového muriva, pieskovca, vlákno- cementových materiálov;
- Impregnácia pálených strešných krytín, plynosilikátových tvárnic a pod.;
- Impregnácia injektáží pre zvýšenie hydroizolačných vlastností;
- Betónové plotové prvky, pohľadové betóny;
- Bez rozpúšťadiel;
- Použiteľný v interiéri aj v exteriéri.

Balenie Fľaša 1l, kanyster 5 l;
Farba Transparentná

Technické údaje

Základ	-	silanolát	
Konzistencia	-	kvapalina	
Hustota	kg/l	1,01	
Riedenie	l	až 1:9	(aplikácia – náter) podľa nasiakavosti podkladu
Riedenie	l	1:4-1:9	(aplikácia – máčanie) po 48 hodinách po aplikácii
Tepelná odolnosť		150°C	
Aplikačná teplota	°C	+5 / +30	
Ekvivalentní difúzna hrúbka s_d	m	0,21 (trieda V2)	STN EN ISO 7783-2
Schnutie	hod	3 - 5	
Rýchlosť prenikania vody	(w) – kg/m ² *h ^{0,5}	> 0,5 (W1 vysoká)	STN EN 1062-3
Plná funkčnosť	dni	2	(pri teplote 20°C)
Účinnosť	roky	5 – 10	(podľa klimatických podmienok a druhu zaťaženia, obnoviteľný ďalším náterom)
Skladovateľnosť	mesiace	24	(pri teplotách od +5°C do +25°C)
Spotreba	l/m ²	0,25 – 1,0	(podľa spôsobu aplikácie a nasiakavosti podkladu)
Výdatnosť	m ² /l	Až 10	(podľa nasiakavosti podkladu)

Podklad Musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, masťô a oleja, konštrukčné poruchy nutné opraviť, opravy z mált a betónu nutné nechať vyzrieť cca 28 dní. Výkvety húb a plesní odstráňte Likvidátorom plesní, opláchnite vodou a 2 dni nechajte preschnúť.



Technický list 07.94 Impregnácia muriva PRIME

Pokyny Zriedený roztok sa aplikuje striekaním bežným postrekovačom, natieraním štetcom alebo máčaním (strešná krytina) na silikátové povrchy v jednej vrstve tak, aby došlo k jeho úplnému vsiaknutiu. Pri aplikácii valčekom impregnujeme technikou zhora nadol, na vodorovných plochách je nutné impregnáciu rozotrieť. Aplikovaný roztok nesmie stekať po stenách - hrozí vznik máp. Pri aplikácii striekaním dodržiavame kratšiu vzdialenosť, krížovou technikou. Prípravok zasychá do 3 hodín pri teplote 20°C. Pri aplikácii náterom sa používa riedený až 1:9 (v hmotnostnom pomere), pre málo nasiakavé podklady alebo pri striekaní sa riedi pitnou vodou v pomere 1:4. Pri aplikácii máčaním sa riedi pitnou vodou v pomere 1:4 až 1:9. Pri impregnácii - hydrofobizácia máčaním, je doba máčania v rozsahu 0,5 - 5 minút. Najväčší hydrofóbny efekt sa prejaví až po niekoľkých dňoch. Vždy nanášajte dôkladne iba v jednej vrstve!

Upozornenie Nemožno nanášať na premrznuté a zmrznuté podklady, za dažďa alebo pri očakávaní dažďa! Pri aplikácii nutné nanášať len také množstvo, ktoré sa vsiakne do podkladu. Nesmie stekať po stenách. Nadmerné množstvo môže zapríčiniť vznik máp. Druhý náter na zaschnutý ošetrovaný povrch, môže spôsobiť biele flaky zaschnutej hmoty, ktoré už cez prvú funkčnú vrstvu neprejdú do podkladu! Používajte náradie a nádoby odolné voči alkáliám. Chráňte okolité materiály pred znečistením.

Čistenie Materiál: voda, postriekané plochy nutné vyčistiť pokiaľ sú ešte vlhké.
Ruky: mydlo a voda, reparačný krém na ruky

Bezpečnosť Vid' «Karta bezpečnostných údajov 07.93».

Aktualizácia Aktualizované dňa: 27.03.2017

Vyhotovené dňa: 27.03.2017

Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostiach, výskume a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.