



Technický list

07.93a

Impregnácia na balkóny a terasy

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

Vlastnosti

- Vodeodpudivý, hydrofobizačný
- Vysoká ochrana proti klimatickým vplyvom
- Vysoká dlhotrvajúca účinnosť, zabraňuje tvorbe machov
- Samočistiaci efekt
- Zanecháva pôvodný vzhľad

Použitie

- Okrasné podlahoviny, pohľadové steny, betónové terasy či balkónové betónové dielce, betónové plotové prvky.
- Impregnácia pálených strešných krytín, plynosilikátových tvárnic a pod.
- Impregnácia injektáží pre zvýšenie hydroizolačných vlastností
- Bez rozpúšťadiel
- Použiteľný v interiéri aj exteriéri.

Balenie Fľaša 1l, kanister 5l

Farba Transparentná

Technické údaje

Základ	-	silanolát	
Konzistencia	-	kvapalina	
Špecifická hmotnosť	kg/l	1,01	
Riedenie	l	1:9	(aplikácia - náter) podľa savosti podkladu
Riedenie	l	1:4-9	(aplikácia – máčanie)
Teplná odolnosť	°C	150	po 48 hodinách od aplikácie
Aplikačná teplota	°C	+5 / +30	
Ekvivalentná difúzna hrúbka S_d	M	0,21 (trieda V2)	ČSN EN ISO 7783
Schnutie	hod	3 - 5	
Rýchlosť prenikania vody	(w) – kg/m ² *h ^{0,5}	> 0,5 (W1)	ČSN 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 do +25°C)
Spotreba	l/m ²	0,25 - 1,0	(podľa spôsobu aplikácie a savosti podkladu)
Výdatnosť	m ² /l	až 10	(podľa savosti podkladu)

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

stavebná chémia profesionálov

Sídlo: Polianky 17, 844 31 Bratislava, **Poštový kontakt - prevádzka:** Logistické centrum, Priemyselná 1, 900 21 Svätý Jur, tel.: 02/44971010, fax: 02/44971540

Bankové spojenie: Tatra Banka a.s., č.ú. 2623251163/ 1100
IČO: 35740141, DIČ: 2020211149, IČ DPH: SK2020211149



- Pokyny** Nariedený roztok sa aplikuje striekaním bežným postrekovačom, natieraním štetkou alebo máčaním (strešná krytina) na silikátové povrchy v jednej vrstve tak, aby došlo k jeho úplnému vsiaknutiu. Počas valčekovania impregnácie postupujeme technikou zhora dole, na vodorovných plochách je potrebné impregnáciu rozotrieť. Aplikovaný roztok nesmie stekať po stenách – hrozí vznik máp. Počas aplikácie striekaním dodržiujeme kratšiu vzdialenosť, krížovou technikou. Prípravok zasychá do 3 hodín pri teplote 20°C. Pri aplikácií náterom sa používa riedený až 1:9 (v hmotnostnom pomere), pre málo savé podklady alebo pri striekaní sa riedi pitnou vodou v pomere 1:4. Pri aplikácií máčaním sa riedi pitnou vodou v pomere 1:4 až 1:9. Počas impregnácie – hydrofobizácie máčaním, je doba máčania v rozsahu 0,5 - 5 minút. Najväčší hydrofóbny efekt sa prejaví až po niekoľkých dňoch. Nanášajte dôkladne vždy iba po jednej vrstve!
- Upozornenie** Nie je možné nanášať na premrznuté a zamrznuté podklady, za dažďa alebo pri očakávaní dažďa! Počas aplikácie je potrebné 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, ktorá už cez prvú funkčnú vrstvu neprejde! Používajte náradie a nádoby odolné voči alkáliám. Okolité materiály chráňte pred postriekaním.
- Čistenie** Materiál: voda, postriekané plochy je potrebné vyčistiť pokiaľ sú ešte vlhké.
Ruky: mydlo a voda, reparačný krém na ruky
- Bezpečnosť** Viď «Karta bezpečnostných údajov 07,93a».
- Aktualizácia** Aktualizované dňa: 14.09.2017 Vyhotovené dňa: 14.09.2017

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.