

AquaStop SanFix[®]

Hydrofobizačný a spevňujúci ochranný prípravok na ošetrovanie povrchov

Popis

AquaStop SanFix[®] je kombinovaný emulzný silikónový a akrilový hydrofobizačný prostriedok so spevňujúcim účinkom určený pre povrchovú aplikáciu najmä nespevnených silikátových povrchov, ktoré môžu aj mierne sprášovať. Je určený ak pre vonkajšie, tak pre vnútorné použitie - napr. pivnice s tehlovou klenbou. Môže byť použitý aj na fasády z lícových tehál, keramických a betónových obkladov. Prostriedok je určený na priame použitie - pred použitím sa neriedi.

AquaStop SanFix[®] spevňuje sprášujúce podklady (napr. neomietnuté tehlové murivo), obmedzuje hĺbkové znečisťovanie povrchu omietok a podporuje ich samočistiace schopnosti (vyplavovanie nečistôt zrážkami pri vonkajšom použití). Povrch omietky získa vodoodpudivý charakter, zostáva dlhšie čistý a súčasne sa tým znižuje riziko uchytenia plesní a machov. Ochrňuje proti mrazovým poškodením v prípade zamokrenie povrchu a proti chemickým rozmrazovacím látkam..

AquaStop SanFix[®] je na vodnej báze a ním ošetrované povrchy si zachovávajú svoje fyzikálno-mechanické vlastnosti. Povrch sa stáva vodoodpudivý. V prípade odvlhčovania muriva umožňuje jeho vysychanie. Po vyschnutí aplikovaného prípravku zostáva na ošetrovanom povrchu pôvodný prirodzený vzhľad. V prípade dostatočného nasýtenia povrchu prípravkom môže dôjsť k miernemu stmavnutiu povrchu, preto sa odporúča pred aplikáciou vykonať skúšku.

Oblasť použitia

Pre povrchovú hydrofóbnú impregnáciu nasiakavých podkladov (ale aj s menšími pórami), tmavých a členitých povrchov, kde by mohlo hroziť riziko tvorby výkvetov alebo lesklých plôch, predovšetkým:

- mierne sprášujúce, inak ale súdržné vápenné a vápennocementové omietky, brizolit
- mierne sprášujúce, inak ale súdržné tehlové murivo
- neglazované obklady, betónové ploty a záhradné prvky, sochy
- umelý kameň (na cementovej báze), vhodný aj na umelý kameň farbiaci kvôli nadbytku pigmentu
- vyzreté betónové plochy, konštrukcie a dielce
- betónové dlažby, pôdovky

Nepoužíva sa na neporézne materiály ako asfalt, syntetické živice a nátery, kovy, plasty, drevo, drevotriesku. Prípravok nebol vyvinutý na použitie ako izolácia proti pôsobeniu tlakovej vody (základy, nádrže) alebo na utesnenie trhlín proti prieniku vody alebo proti kapilárne vzliňajúcej vlhkosti. Nie je vhodný na odlupujúce sa alebo drolící sa murivo a omietky.

Výhody

- Použitie na silikátové omietky, keramické a betónové fasádne obklady, ktoré môžu sprášovať
- Náter len v jednej vrstve, vysoká schopnosť prenikania do podkladu
- Jednoduchá a čistá aplikácia valčekom, štetcom alebo nízkotlakovým postrekovačom aj na zvislé plochy a podhlady
- Znižuje znečistenie vonkajších fasád
- Obmedzuje uchytenie a rast plesní, machov a lišajníkov na ošetrovanom povrchu
- Aplikácia bez rizika výkvetov alebo lesklých miest
- Bez organických rozpúšťadiel, zdravotne a ekologicky nezávadný

Aplikácia

- Podmienky na správnu aplikáciu:
 - Prípravok sa nanáša pri optimálnej teplote okolia a podkladu +5 ° C do +30 ° C.
 - Neodporúča sa aplikovať na príliš oslnený podklad alebo za silného vetra - nedošlo by potom k hĺbkovej penetrácii povrchu prípravkom.
 - Ošetrovaný povrch je nutné chrániť 24 hodín pred dažďom.
- Príprava podkladu:
 - Aplikuje sa na suché, čisté, súdržné či mierne sprášujúce plochy.

AquaStop SanFix®

Hydrofobizačný a spevňujúci ochranný prípravok na ošetrovanie povrchov

- Možno nanášať aj na slabo zavlhnuté podklady, môže však dôjsť k zníženiu účinnosti.
- Vápenné výkveti, staré, lúpajúce sa nátery treba otryskať alebo vykefovať. Prach, nečistoty a zvyšky čistiacich prostriedkov sa dôkladne umyjú čistou, najlepšie tlakovou vodou.
- Prípadné biologické znečistenie (plesne, riasy ...) je potrebné odstrániť pred aplikáciou lieku.
- Trhliny, škáry a nesúdržné miesta sa vyspraví pred aplikáciou prostriedku.
- Podklad a škáry musia byť dostatočne vyzreté (podľa druhu materiálu 2 - 4 týždne).
- Príľahlé neporézne plochy (okná, dvere), časti fasád, dlažby, ktoré nemajú byť hydrofobizované či spevnené, rastliny a pod. je nutné pred aplikáciou zakryť.
- Aplikovanie:
 - Prípravok vopred otestujte na malej ploche pre overenie požadovaného efektu a spotreby.
 - Nanáša sa celoplošne najlepšie valčekom, prípadne širokou štetkou alebo nízkotlakovým postrekom opakovane - opakované nanášanie sa vykonáva na vsiaknutý, ale nevyschnutý povrch (mokrý do mokrého) a vždy tak, aby prípravok nestekal.
 - Náter možno opakovať, ak sa novo nanosená vrstva zjavne vsakuje do podkladu - pre zaistenie maximálnej hydrofóbnej ochrany a spevňujúceho efektu sa aplikácia vykonáva až do nasýtenia podkladu.
 - Prípravok musí byť nanosený rovnomerne v celej ploche, aby nedošlo k vzniku miest bez ošetrovania.
 - Použitie nízkotlakového postreku je vhodné najmä v prípade spracúvaných povrchov alebo povrchov, u ktorých hrozí zotretie pigmentu z vrchnej vrstvy (napr. farbený umelý kameň).

Životnosť

Podľa kvality prevedenia, druhu podkladu a intenzity poveternostného namáhania vrátane intenzity UV-žiarenia činí životnosť 5-10 rokov. Predĺženie životnosti (na hrane životnosti predchádzajúce aplikácie) je možné vykonať následným náterom alebo nástrekom iba po predchádzajúcom odskúšaní miery nasiakavosti podkladu..

Čistenie a údržba zariadení

Všetky aplikačné nástroje je nutné ihneď po aplikácii vypláchnuť a umyť teplou vodou so saponátom. Zaschnutý prípravok možno odstrániť rozpúšťadlom (etylalkohol, lakový benzín, xylén, S 6005 / S 6006).

Technické informácie

Aktívne látky:	silikónová účinná zložka – 5 % akrylátová účinná zložka – 5 %
Báza:	vodná emulzia účinných látok bez organických rozpúšťadel
Farba:	mliečne biela (po vyschnutí na savom podklade transparentná)
Viskozita:	1-10 mPa.s/20°C
Zápach:	bez zápachu
Hustota:	0,99-1,00 kg/dm ³
Aplikačná teplota:	+5 °C až +30 °C
Skladovateľnosť	12 mesiacov / +5°C až +30°C, nesmie zmrznúť
pH	6-9
Miešateľnosť	neobmedzená s vodou

Spotreba

Spotreba závisí na hrúbosti, porézności a nasiakavosti omietky a činí 0,25 až 1 l / m², tj. 1 liter vystačí na 1 až 4 m² plochy

AquaStop SanFix[®]

Hydrofobizačný a spevňujúci ochranný prípravok na ošetrovanie povrchov

Balenia

Fľaša: 1 l; kanister: 5 l a 10 l

Skladovanie

- V originálnom uzavretom balení, v suchu, chráňte pred slnečným žiarením a mrazom
- Odporúčaná teplota skladovania + 5 ° C do + 30 ° C
- Otvorené balenie spotrebujte čo najskôr, starostlivo zatvárajte obaly, aby nedošlo k znečisteniu a kontaminácii baktériami a plesňami z prostredia
- Minimálna trvanlivosť za uvedených podmienok skladovania v neotvorenom obale je 12 mesiacov

Dôležite

- Hydrofobizovaný podklad sa ťažko pretiera disperznými farbami, pri nanášaní omietky môže dôjsť k zníženiu adhézie. Tieto povrchové úpravy je odporúčané vykonávať až v časovom odstupe a vždy po overení príľnavosti.
- Dodržujte pokyny uvedené na etikete, pred použitím prečítajte informácie v technickom liste.
- Údaje uvedené v technickom liste obsahujú všeobecné informácie o výrobku a jeho použití, ktoré zodpovedajú našim súčasným znalostiam. V praxi sa môžu vyskytnúť odchýlky v závislosti od spôsobu aplikácie a pôsobení vonkajších vplyvov..

Ochrana zdravia a bezpečnosť pri práci

Výrobok je podľa nariadenia EP a Rady (ES) č. 1907/2006 a nariadenia Komisie (EÚ) č. 453/2010 klasifikovaný ako nebezpečný pre kožu a oči, H314.

- Produkt spôsobuje podráždenie očí.
- Pri práci je nutné chrániť oči, pokožku a odev pred postriekaním
- Použite ochranný odev, obuv, rukavice a ochranné okuliare
- Pri zasiahnutí očí alebo pokožky ihneď vypláchnite prúdom vody, vyhľadajte lekára, ak ťažkosti trvajú
- Pri náhodnom požití vypláchnite ústa a nevyvolávajte zvracanie. Ak sa necítite dobre, vyhľadajte lekársku pomoc / starostlivosť.

Ďalšie informácie sú uvedené v Bezpečnostnom liste výrobku.

Kontakt

TRUMF sanace s.r.o.

Sídlo: Blatnická 14/3, Praha 5 Sobín, PSČ 155 21

Technické oddelenie: Jiří Schwarz

Mob: +420 603 589 130, +420 731 565 565

Prevádzkareň: Dvorská 1163, Rudná u Prahy, PSČ 252 19

Pevná linka: +420 235 312 000

www.injektaz-muriva-svojpomocne.sk

info@injektaz-zdiva-svepomoci.cz

Vydané: 15.04.2021

Revízia č.: 0

Údaje uvedené v tomto technickom liste vychádzajú z úrovne našich súčasných znalostí a skúseností. Výrobca nenesie zodpovednosť za následky použitia tohto výrobku na iné účely a iným spôsobom, než je popísané v tomto technickom liste. Tento technický list nie je právne záväznou zárukou určitých vlastností a vhodnosti použitia pre konkrétny účel a nezbavuje spracovateľa povinnosti vykonávať vlastné skúšky. Pri používaní tohto výrobku je nutné dodržiavať platné zákonné nariadenia a predpisy.