

SGV

Penetrace pod silikátové barvy, ředidlo

Základní penetrační nátěr pod silikátové barvy. Ředidlo silikátových barev.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Obsah netěkavých složek:	cca 10 %
Měrná hmotnost:	cca 1,03 kg/dm ³
pH	11,8
Barva:	mléčně bílá
Teplota při zpracování:	nad +5°C do +30°C

VLASTNOSTI

Na stěny v interiéru i exteriéru.
 Pro ruční zpracování.
 Pro snížení a sjednocení nasákavosti všech savých podkladů.
 Penetrační nátěr pod silikátové barvy a ředidlo silikátových barev.
 Lze použít i samostatně pro zpevnění povrchu.

SLOŽENÍ

Směs vody a silikátového pojiva modifikovaného přísadkou styren-akrylátové disperze.

PODKLAD

Podklad musí být vyztužený (u nových omítek cca 4 týdny po jejich dokončení), soudržný, čistý, nemastný, suchý, bez biologického napadení a obsahu solí. Podklad nesmí obsahovat syntetické polymery. Kontrolu vyztužení lze provést pH papírkem nebo roztokem fenolftaleinu. Staré nátěry silikonových, akrylátových nebo polyvinilacetátových barev musí být beze zbytku odstraněny a podklad by měl být přeštukován.

Upozornění: Všechny nenatírané plochy důkladně zakrýt – zanechává neodstranitelné stopy na všech silikátových površích (sklo a glazury obkladů a dlaždic)!

ZPRACOVÁNÍ

Před nanášením je nutné přípravek důkladně promíchat. Nanášení se provádí válečkem, štětcem nebo stříkáním. Nanáší se v jedné vrstvě - **NEREDĚNÝ**. Při teplotě vzduchu a podkladu 20°C a relativní vlhkosti 65% je penetrační nátěr přetíratelný po cca 24 hodinách. Min. aplikační teplota je + 5°C, max. +30°C.

SPOTŘEBA

0,1 – 0,2 l/m² dle typu podkladu a manipulaci s nářadím.

SKLADOVÁNÍ A BALENÍ

Skladovat lze v uzavřeném nepoškozeném originálním obalu, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, při teplotě +5 až 25°C. Přepravovat pouze při teplotách +5 až 35°C. **VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT!** Záruční doba 36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Dodává se v plastových kanystrech po 5 a 10 litrech.

OCHRANA ZDRAVÍ – PRVNÍ POMOC

Zabránit kontaktu s očima a kůží, používat osobní ochranné prostředky (ochranné brýle, pracovní oděv, gumové rukavice). Při práci nejíst, nepít a nekouřit, dodržovat všeobecná bezpečnostní a hygienická opatření pro práci s chemikáliemi. Přípravek je nutno zabezpečit proti možné manipulaci nepoučenými osobami. V místech, kde se pracuje s tímto přípravkem, musí být dostupná voda (na výplach očí, omytí kůže). Pro uživatele je na vyžádání k dispozici bezpečnostní list. Při styku s kůží sejmout kontaminovaný oděv. Potřísněnou pokožku umýt vodou a mýdlem a ošetřit regeneračním krémem, např. Indulonou. Při zasažení očí odstranit z očí kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, okamžitě vyplachovat proudem vody min. 10 minut při rozevřených víčkách. V případě pochybností nebo přetrvávajících příznaků vyhledejte lékařskou pomoc.

POZNÁMKA

Uvedené informace vyplývají ze zkušeností získaných zkouškami a praktickým používáním daného výrobku. Technické údaje jsou uvedeny při stanovených podmínkách (teplota 20°C, relativní vlhkost vzduchu 60%), Na jejich odchylku na stavbě je potřeba brát ohled z důvodu ovlivňování vlastností a časových údajů. Doporučení a specifikace nezahrnují všechny možné varianty, situace a podmínky, které mohou na místě použití materiálu vzniknout. Proto doporučujeme v případě významných odchylek tyto zohlednit při zpracování materiálu a před aplikací materiálu provedení vlastní zkoušky, nebo si vyžádat naši technicko-poradenskou pomoc. Technický list neobsahuje všeobecná pravidla, ani ustanovení platných směrnic a norem. Tyto je povinen zpracovatel produktu dodržovat s návaznými předpisy. Výrobce si vyhrazuje právo na změny plynoucí z dalšího technického vývoje výrobku a technologií. Uvedené postupy a řešení nezbavují zpracovatele materiálu odpovědnosti za ověření vhodnosti použití tohoto materiálu daným způsobem v konkrétních místních podmínkách. Vydáním nového technického listu pozbývají předchozí vydání technických listů platnost.

Technický list vydal:
Sievert CZ k.s.
Vinohradská 82, 618 00 Brno
Tel.: +420 515 500 826
www.sievert.cz
info@sievert.cz
Revize: 1.12.2022