



VŠEOBECNÝ POPIS:

Priemyselne vyrábaný, transparentný, matný penetračný náter na báze draselného vodného skla s obsahom zlepšujúcich prísad vhodný k okamžitému použitiu.

NÁVOD NA POUŽITIE:

Oblasť použitia:

REVCO SILICAT PRIMER IMPREGNER sa používa ako penetračný náter pod silikátové farby na minerálne podklady. Je vhodný na penetráciu starých a nových omietok, betónu, sádry, tehly, v exteriéri aj interiéri. Slúži na zníženie a zjednotenie savosti natieraných povrchov a zlepšenie priľnavosti ďalších náterov v exteriéri aj interiéri. Nie je vhodný na čerstvé vápenné omietky, umelé hmoty, laky, olejové a glejové nátery.

Podklad:

Podklad musí byť pevný, nosný, suchý, čistý, súdržný, bez mastnoty, výkvetov solí, prachu a biotického napadnutia. Povrch musí byť dostatočne pevný a rovnomerne nasiakavý. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť disperzné farby, uvoľnené odlupujúce sa časti omietky, nesúdržné zvyšky starých náterov a poškodené miesta vyspraviť. Vysprávky treba nechať úplne vyzrieť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru povrchu ako ostatná plocha. Bioticky napadnutý povrch (riasy, plesne) ošetriť vhodným prípravkom.

Príprava:

REVCO SILICAT PRIMER IMPREGNER pred začatím práce rozmiešať miešadlom upevneným do vrtačky s nízkymi otáčkami. Penetračný náter naniesť valcom, štetcom alebo striekaním v jednej vrstve min. 24 hodín pred aplikáciou farby. Dbať na rovnomerné nanosenie náteru a na to, aby bol pred aplikáciou farby úplne suchý.

VŠEOBECNÉ POKYNY:

Teplota vzduchu a podkladu nesmie počas spracovania a tuhnutia materiálu klesnúť pod +8 °C. Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môžu výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Počas spracovania a tuhnutia materiálu chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa, mrazu, hmly, prievanu a silného vetra. Neprimiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie pred začatím prác dôkladne zakryť, prípadné odstreky a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Výdatnosť: 3,5-10 m²/lt na jednu vrstvu. Výdatnosť sa môže meniť v závislosti od štruktúry a charakteru podkladu.

Riedenie: neriedi sa

Tónovanie: bezfarebný, netónuje sa.

Nanášanie: Štetcom, valcom alebo striekaním, dbať na nanosenie rovnomernej vrstvy. Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia, hmly a silného vetra!

Teplota: Teplota vzduchu a podkladu nesmie byť počas doby spracovania a tuhnutia nižšia ako +8 °C a vyššia ako +30 °C!

Čistenie náradia: Ihneď po práci a pri dlhších prestávkach vodou.

Doba schnutia: 3 hodiny pri +20 °C a 42 % relatívnej vlhkosti. Nižšia teplota a vyššia relatívna vlhkosť dobu schnutia predlžujú.

Pretieranie: Po 24 hodinách.

Objemová hmotnosť: (pri 20 °C) 1,55 kg/dm³

Obsah pevných častíc: ~ 65 %

Skladovanie: 12 mesiacov - v originálnych dobre uzavretých obaloch. Chrániť pred mrazom, vysokými teplotami a priamym slnečným žiarením.

Balenie: plastové vedro 10 l

Bezpečnosť, ekológia, likvidácia: Detailné informácie nájdete v Karte bezpečnostných údajov na webovej stránke www.revco.sk alebo ju dostanete na vyžiadanie u výrobu.

Pred spracovaním si dôkladne preštudujte technické informácie!

Tento technický list bol vypracovaný na základe doterajších vedomostí a skúseností firmy **REVCO**. Naše ústne a písomné odporúčania pre spracovanie a použitie výrobku, ktoré poskytujeme na pomoc zákazníkom vychádzajú z týchto skúseností, podľa nášho najlepšieho vedomia a súčasných vedeckých poznatkov. Sú nezáväzná a nezakladajú žiaden právny vzťah ani vedľajšie záväzky.

Tento technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Aplikátor je povinný dodržiavať všetky platné normy, smernice a remeselné zásady. Tiež ho nezbavuje povinnosti, aby sám a na vlastnú zodpovednosť previedol skúšku vhodnosti aplikácie a výdatnosti materiálu pre zamýšľané použitie. Po začatí nanášania neakceptujeme žiadne reklamácie na odtieň.

Vydanie: marec 2015

Tento technický list dopĺňa a nahrádza všetky predchádzajúce vydania.