

PLASMET

Masonry Guard

Číslo produktu: 5/86

Strana: 1 / 2

Název produktu: Plasmel Masonary Guard

Platné od: 04. 08. 2010

Poslední revize: 05. 2019

TYP:

Tekutá, bezbarvá disperze v minerálních lihovinách pro hydroizolace a ochranu kamene, cihel, cementových imitací dřeva a jiných porézních podkladů.

DOPORUČENÉ POUŽITÍ:

Bezbarvá hydroizolace a ochrana kamene, cihel, cementových imitací dřeva a jiných porézních podkladů. Například: proti vnějšímu pronikání vody a protimrazové ochraně vně budov a podobných konstrukcí.

OMEZENÍ:

Není vhodný pro některé podklady nebo povrchové úpravy předem ošetřených povrchů. Není vhodný pro překrytí některými materiály. Doporučuje se provést testovací aplikaci tam, kde mohou vzniknout pochybnosti. Neaplikujte, pokud je pravděpodobné, že k zamrznutí dojde před zaschnutím, nebo na povrchy nad 35°C.

BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ:

Používejte pouze v dobře větraných prostorách. Zpočátku může být zaznamenán zbytkový zápach po ošetření. Před manipulací nebo používáním tohoto výrobku je třeba si přečíst bezpečnostní list materiálu a dodržovat všechna bezpečnostní opatření.

PŘÍPRAVA PODKLADU:

Odstraňte všechny volné, drobné nebo škodlivé látky z povrchu, který má být ošetřen, nejlépe vysokotlakým vodním tryskáním, tryskáním za mokra nebo tryskací pistolí.

APLIKAČNÍ POMŮCKY:

Materiál může být aplikován bezvzduchovým stříkáním, stříkáním pomocí tlakových nádob, štětcem nebo válečkem.

APLIKACE:

Důkladně navlhčete povrch, který začíná v horní části ošetřované struktury / povrchu, což umožňuje přebytečnému

materiálu, aby stékal do neošetřených oblastí. Na porézních plochách může být nutná aplikace mokry do mokrého, ale vyhněte se hromadění materiálu nebo tvorbě louží.

SMĚŠOVACÍ POMĚR:

Jednosložkový materiál, připraven k použití.

ŘEDĚNÍ:

Neředte. Výkon a přídržnost tohoto výrobku mohou být nepříznivě ovlivněny použitím ředidel.

DOBA ZPRACOVATELNOSTI:

Výrobek vytvrzuje pomocí vzduchu, což poskytuje rozsáhlou dobu zpracovatelnosti.

BALENÍ:

5, 10 a 20 litrová balení.

DOBA SKLADOVATELNOSTI:

Až 5 let v původním neotevřeném obalu.

DOSTUPNÉ ODSTÍNY:

Transparentní čistá tekutina, nejsou dostupné žádné odstíny.

PRAKTICKÁ VYDATNOST:

3 - 5 m²/l.

Poznámka: Tyto informace jsou uváděny v dobré víře, ale vydatnost se může výrazně lišit podle podmínek prostředí, profilu povrchu, povahy práce, dovedností a svědomitostí pracovníka při aplikaci. Proto společnost CORROTECH ENGINEERING s.r.o. nepřebírá odpovědnost za žádnou odchylku od této hodnoty.

PLASMET**Masonry Guard**

Číslo produktu: 5/86

Strana: 2 / 2

Název produktu: Plasmel Masonary Guard

Platné od: 04. 08. 2010

Poslední revize: 05. 2019

BOD VZPLANUTÍ:

41°C v uzavřeném obalu.

TEPLOTNÍ LIMITY:

Vhodné pro všechny normální klimatické podmínky.

TEPLOTNÍ LIMITY PRO APLIKACI:

Okolní teplota 2°C až 35°C.

PŘETÍRACÍ INTERVALY:

Produkt je považován za jednovrstvé ošetření, druhá vrstva může být aplikována po zaschnutí první vrstvy. Výrobek může být přetřen jinými materiály, ale nejprve by měla být ošetřena zkušební plocha, aby byla zajištěna kompatibilita / vhodnost.

DOBA VYTVRZENÍ:

Produkt vytvrzuje na vzduchu, doba vytvrzení závisí na převažujících podmínkách.

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ:

Aceton, Metyl Etyl Keton nebo Xylen - před gelovatěním.

Všechny hodnoty jsou přibližné. Fyzikální údaje jsou založeny na dobrém stavu produktu před polymerizací, správným katalyzátorem a dosažením úplného vytvrzení. Pokud není uvedeno jinak, fyzikální data jsou založena na zkušební teplotě 20°C, výsledky zkoušek se mohou lišit s teplotou. Informace týkající se použití výrobku jsou k dispozici v příručce Corrocoat. V případě potřeby dalších informací prosím kontaktujte technický servis CORROTECH ENGINEERING s.r.o.