

Stránka číslo: 01

Charakteristika a použití Používá se pro nátěry fasád, hladkých minerálních podkladů jako zkarbonatizované vápenocementové omítky, betony a pórobetony. Sádrové podklady jsou nevhodné. Barva je snadno zpracovatelná. Vzhledem k velmi nízké hodnotě prostupu vodních par s_d je barva vhodná k nátěrům sanačních omítek.

Oblast použití Podklad: omítky, beton, pórobetony apod.
Prostředí: interiér, exteriér

Odstíny Vyrábí se v bílém odstínu, k probarvování je možné použít pouze anorganické pigmenty.

Parametry nátěrové hmoty	Objemová hmotnost	1,34 g/cm ³
	Obsah netěkavých látek	min. 49%

VOC	Kategorie: A/c Maximální prahová hodnota obsahu těkavých látek v g/l od 1. 1. 2010: 40 Maximální obsah těkavých látek ve stavu připraveném k použití v g/l: 6
------------	---

Vydatnost Až 5 m²/kg v jedné vrstvě.

Ředění Voda.

Příklad pracovního postupu Podklad musí být před zahájením nátěrů suchý a vyzrálý, aby nedocházelo ke změně barevného odstínu a ke vzniku vápenných výkvětů na povrchu nátěru. Příliš savé, sprašující nebo nesoudržné podklady ošetřete vhodnou akrylátovou penetrací REMAL, BARLET nebo SOICRAT. Barvu ředte do 10 % vody, důkladně promíchejte a nanášejte štětkou. Další vrstvy nanášejte nejdříve po dokonalém zaschnutí. Finální hydrofobizační nátěr prostředkem BARLET FOB nanášejte štětkou po 3 dnech od nanesení barvy. Optimální teplota podkladu a prostředí pro natírání je 15 až 25 °C. Na ucelené plochy použijte výrobek z jedné šarže, různé šarže před použitím smíchejte dohromady!

Způsob aplikace Štětka.

Manipulace Při dopravě a skladování chraňte před mrazem. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s požívatiny, krmivem, pitnou vodou ani pro nátěry dětských hraček a dětského nábytku. Obsahuje hydroxid vápenatý. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné brýle. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte lékaře. Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě k nakládání s odpady nebo vrácením dodavateli. Obsahuje reakční směs : 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou reakci. Pozor! Při postřiku se mohou vytvářet nebezpečné respirabilní kapičky. Nevdechujte aerosoly nebo mlhu.



NEBEZPEČÍ

Skladovatelnost Výrobek si uchovává užité vlastnosti 2 roky od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Skladujte

Stránka číslo: 02

v suchém skladu při teplotě 5 až 25 °C.

Likvidace obalů a odpadů

Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místo určené obcí ke shromažďování nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz. oddíl 13 bezpečnostního list výrobku.

Tyto údaje jsou údaji orientačními a jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokládanými vlivy při zpracování. Zpracovatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci nátěrového systému, tj. musí vždy zhodnotit všechny podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Proto doporučujeme zpracovateli provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky, a proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu v katalogových listech bez předchozího upozornění.