

Stránka číslo: 01

Charakteristika a použití Je doporučen pro nátěry omítek, betonů a jiných podkladů v exteriérech. Je snadno zpracovatelný, zdravotně nezávadný a ekologický.

Oblast použití Podklad: omítky, betony a jiné podklady
Prostředí: exteriér

Odstíny Vyrábí se v bílém odstínu. Tónování je možné tónovacími pastami REMAL TÓNOVACÍ BARVA, BARLET TÓNOVACÍ BARVA příp. tónovacími pastami REMAKOL EX-S.

Parametry nátěrové hmoty

Viskozita	3500 - 4500 mPas (Brookfield HB DV 2+ 4/100)
Obsah netěkavých látek	min. 57%

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: 10

Vydatnost Až 5 m²/kg v jedné vrstvě.

Ředění Voda.

Příklad nátěrového postupu Obecné podmínky, které je nutné dodržet před nátěrem fasádní barvou:

- opravy sádrov ve venkovním prostředí nejsou vhodné,
- staré nesoudržné nátěry je nutné odstranit např. škrabkou nebo tlakovou vodou,
- starší podklady je nutné zhodnotit, nevyhovující odstranit a vyspravit novou vápenocementovou omítkou,
- nové vápenocementové omítky je nutné nechat minimálně jeden měsíc vyžrát,
- nátěr fasádní barvou je tenkovrstvý - kopíruje podklad, doporučujeme proto po zaschnutí nových omítek omést nebo odřít zrnka písku z povrchu, předchází se tím vzniku stínů na natřené nestejně vyhlazené omítce,
- teplota podkladu a prostředí při práci je doporučena v rozmezí 15 °C až 25 °C, nátěry nelze provádět za deště, silného větru a při silném slunečním záření,
- okna, kovové části a okapy je nutné zakrýt, zaschlé zbytky barev se obtížně odstraňují,
- podklady musí být před zahájením nátěrů suché a vyžralé, vlhkost omítky doporučujeme před zahájením nátěrů zkontrolovat vhodným vlhkoměrem.
- pro nátěry větších celků doporučujeme použít výrobky stejné šarže, popřípadě jednotlivé šarže mezi sebou smíchat, týká se zejména barevných odstínů.
- kombinace různých aplikačních technik (váleček + štětka) je nutné zejména u sytých odstínů předem odzkoušet - nebezpečí rozdílné barevnosti vlivem rozdílného povrchu barvy.

Příliš savé, prašující se nebo nesoudržné podklady je nutno předem nepenetrovat (zpevnit) vhodnou penetrací např. REMAL, BARLET nebo SOICRAT. V případě místních vysrávek, kdy není možné čekat 4 týdny na vyžrání omítky lze po vyschnutí nové omítky tuto ošetřit neutralizační solí REMAL TELSAL a po vyschnutí pokračovat výše uvedenou penetrací.

Nátěr zředte v poměru max. 0,05 l vody na 1 kg barvy. Poté důkladně promíchejte. Nanášejte ve 2 vrstvách, další vrstvu nanášejte po vyschnutí předešlé, minimálně po 4 h. Na ucelené plochy použijte výrobek z jedné šarže, různé šarže před použitím smíchejte dohromady.

Způsob aplikace Štětka, váleček, stříkání.

Stránka číslo: 02

- Manipulace** Při práci dodržujte základní hygienická pravidla. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s požívatiny, krmivy, pitnou vodou ani pro nátěry dětských hraček a dětského nábytku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc. Výrobek je ošetřen biocidem. 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.
- Skladovatelnost** Výrobek si uchovává užité vlastnosti 5 let od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě 5 až 25 °C.
- Likvidace obalů a odpadů** Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz bezpečnostní 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.