

Stránka číslo: 01

Charakteristika a použití Je doporučený k nátěrům omítek, betonu, dřeva, dřevotřísky, cetris desek aj. v interiérech všude tam, kde je žádoucí odolnost nátěru vůči plísním a bakteriím, např. v nemocničních a potravinářských prostorách. Vykazuje odolnost proti oděru za mokra - měřeno dle ČSN EN ISO 11998 – třída 3. (klasifikace dle EN 13300).

Oblast použití Podklad: omítky, beton
Prostředí: interiér

Odstíny Vyrábí se v nenormalizovaném bílém odstínu.

Parametry nátěrové hmoty	Viskozita	2000 - 3500 mPas (Brookfield HB DV 2+ 4/100)
	Obsah netěkavých látek	59 - 65%
	pH	8,5 – 9,5

VOC	Kategorie: A/a Maximální prahová hodnota obsahu těkavých látek v g/l od 1. 1. 2010: 30 Maximální obsah těkavých látek ve stavu připraveném k použití v g/l: 21
------------	--

Vydatnost Až 10 m²/kg v jedné vrstvě.

Ředění Voda.

Příklad nátěrového postupu Místa napadená plísněmi se za mokra očistí a ošetří sanačním prostředkem REMAL SANAL NA ZDIVO. **Silnější vrstvy hlinkových nebo málo soudržných nátěrů je nutno předem odstranit - oškrábat ! Následně je třeba podklad napenetrovat vhodnou hloubkovou penetrací. Příliš savé podklady je nutno rovněž předem napenetrovat vhodnou hloubkovou penetrací.** Na vyrovnání nerovných ploch použijeme REMAL stěrku. Na problematická místa (proteklé fleky apod.) je vhodné použít izolační nátěr REMAL FLEK-STOP. Doporučené ředění : v závislosti na způsobu aplikace max. do 10 % vodou. Nanáší se ve 2-3 vrstvách s časovou prodlevou min. 4 hodiny mezi nátěry. Teplota podkladu a prostředí nesmí při aplikaci klesnout pod + 5°C. Optimální teplota pro natírání je 15 až 25 °C.

Způsob aplikace Štětka, váleček, stříkání.

Manipulace Při práci dodržujte základní hygienická pravidla. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s poživatinami, krmivy, pitnou vodou ani pro nátěry dětských hraček a dětského nábytku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc. Obsahuje oxid zinečnatý. **Klasifikace:** H412, P273, P501. Dále viz bezpečnostní list výrobku.

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.