

Poslední aktualizace: 10-06-2014



SNIEŽKA MODERN WHITE MATNÁ LATEXOVÁ BARVA PRO INTERIÉR

- umyvateľná
- nekape a nestříká při aplikaci
- Compact Comfort System [CCS]
- jednoduchá aplikace a vynikající krycí schopnost
- vynikající vydatnost 13m²/l v jedné vrstvě nátěru
- Green Idea – výrobek s nízkým obsahem LZO

POPIS VÝROBKU

Śniežka Modern White je latexová barva vyrobená s použitím Compact Comfort System, která je systémem vybraných zahušťovadel a komponentů, které omezují stupeň stříkání barvy, zvyšují její aplikační vlastnosti a komfort při aplikaci. Vytváří umyvateľné nátěry.

POUŽITÍ

Barva je určena pro dekorativní a ochranné malování stěn a stropů - cementových, vápenocementových, sádrových omítek, cihel, sádkartonu, dřevěných povrchů a materiálů na bázi dřeva, tapet ze skleněných vláken v interiéru.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Vzhled dle PN EN 13300	matný	
Brookfieldova viskozita RVT . 20°C, min	[mPas]	4500
Odolnost proti drhnutí		
Dle PN EN 13300	třída 4	
Dle PN-C-81914:2002	druh II	
Čas zasychání nátěru při teplotě 23 ± 2 ° C při relativní vlhkosti vzduchu 50 ± 5%, stupeň 3, nejvíce	[h]	3

ZPŮSOB POUŽITÍ

Příprava podkladu	<p>Podklad by měl být trvalý, suchý, zbavený prachu a mastnoty. Čerstvé vápenocementové omítky mohou být natřeny po 3-4 týdnech zrání, sádrové omítky po 2 týdnech, tzv. „suché omítky“ - ihned po broušení a odprášení.</p> <p>Nové, trvanlivé, tmelené podklady nebo s velmi intenzivní barvou, je vhodné natřít podkladovou základní barvou Śniezka GRUNT.</p> <p>V případě silné infekce stěn houbami, použijte metody, které nabízejí specializované firmy.</p> <p>Místa pokrytá houbami po odstranění příčiny jejich vzniku, zajistěte fungicidním přípravkem VIDARON.</p> <p>Staré nátěry lepicí barvy odstraňte, omyjte a opláchněte vodou s přidáním čistících prostředků až do odhalení omítky</p> <p>Staré, špatně přilnavé nátěry k podkladu, vrstvy emulzní barvy odstraňte a pokud se drží pevně - umyjte vodou s čistícími prostředky.</p> <p>Silně savé podklady, volně vázané, olupující se a křídující (tj. Zanechávající stopy prachu při potření dlaní) vymalujte vhodným základním nátěrem ACRYL-PUTZ®. Správně natřený povrch by měl být matný.</p> <p>Nerovnosti podkladu, úbytky, trhliny a praskliny je vhodné vyrovnat vhodnou stěrkovou hmotou ACRYL-PUTZ® a vymalovat podkladovou základní barvou Śniezka GRUNT.</p> <p>Fleky, skvrny sazí, nikotinu a oleje vymalujte akrylovou barvou Śniezka Fleky-Skvrny</p> <p>Tapety ze skleněného vlákna malujte přímo barvou nebo použijte jiné doporučení výrobce.</p>
Příprava výrobku	<p>Barvu před malováním důkladně promíchejte.</p> <p>V případě prvního nátěru na neimpregnovaných podkladech se doporučuje zředit barvu v závislosti na savosti podkladu přidáním do 10% vody.</p> <p>Pro malování starých dobře přilnavých nátěrů barev, nebo nátěrů předem potažených základním nátěrem - neřeďte.</p> <p>V případě "zvýšení viskozity po době", lze zředit barvu přidáním 3 až 5% vody</p> <p>Nemíchejte s jinými barvami nebo vápnem.</p>
Malování	<p>Malujte v interiéru při teplotě podkladu a okolí +10°C až +30°C.</p> <p>Barvu nanášejte štětcem, válečkem nebo hydrodynamickým stříkáním 1-2 vrstvy barvy - v intervalech cca. [h]</p> <p>Nanášejte důkladně a rovnoměrně - stejné množství barvy na jednotku povrchu stěny nebo stropu. Poslední tah válečkem nebo štětcem proveďte v jednom směru.</p> <p>Po ukončení prací malířské nástroje umyjte ve vodě.</p> <p>Nátěrový film získává všechny mechanické vlastnosti po 28 dnech od ukončení malování.</p>

PARAMETRY APLIKACE PRO JEDNOTLIVÉ METODY

METODY APLIKACE	PARAMETRY APLIKACE				
	viskozita barvy	ředění	průměr trysky pistole	Aplikační tlak	doporučený počet vrstev
	[s]	[%]	[mm]	[MPa]	
Štetec, váleček	Dodavatelská viskozita	-	-	-	2
Pneumatický nástrík	nepoužíva se				
Hydrodynamický nástrík *	Dodavatelská viskozita	-	0,43÷0,66	20÷21	1-2

* Nástrík byl proveden zařízeními firmy Graco, model 395 ST PRO

MINIMÁLNÍ TRVANLIVOST

48 měsíců od data výroby

OBALY

1L, 2,5l, 5L, 9L

VYDATNOST

13 m²/l v jedné vrstvě nátěru

ODSTÍNY

sněhobílá

VOC

Limit obsahu VOC: (kat.A/a/WB)30g/l (2010), výrobek obsahuje max. 5g/l).

NORMY, VÝSKUM A OSVĚDČENÍ

PN-C-81914:2002 Druh II - odolná proti mytí

Výrobek v souladu s PN-EN 13300

BOZP A PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANA

BEZPEČNOST:

Obsahuje 1,2 - benzoisothiazol-3- (2H) -on; Může způsobit alergickou reakci.

Pokud je nutná lékařská pomoc, mějte s sebou obal výrobku nebo etiketu

Uchovávejte mimo dosahu dětí

Před použitím si přečtěte etiketu. štítek.

Obsah / obal odstraňujte v souladu s platnými předpisy.

POZOR!

Informace obsažené v listu jsou určeny k zajištění optimálního využití výrobku, nejsou však základem pro právní odpovědnost výrobce, protože podmínky výkonu jsou mimo jeho kontrolu. Jakýkoliv zásah do složení výrobku je nepřijatelný a může výrazně snížit kvalitu použitého materiálu. V případě kombinování s produkty jiných výrobců neneseme jakoukoliv zodpovědnost za kvalitu nátěrového systému. Výše uvedené informace byly zpřístupněny v dobré víře, podle aktuálního stavu znalostí a praktických zkušeností. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu obsahu v dalších vydáních bez předchozího upozornění příjemců.

Technický list &p;/&P; Poslední aktualizace: 2014-06-10

Fabrika barev a laků Śnieżka, a.s. , 39-102 Lubzina 34A, Zpráva: 39-207 Brzeźnica, ul. Dębicka 44

Tel. + 48 14 681 11 11, fax +48 14 682 22 22, Obchodní rejstřík KRS 0000060537 XII Gospodárské oddělení KRS v Rzeszowě

DIČ 818-14-33-438, Základní kapitál plně splacen: 12 617 778 zł, www.sniezka.pl

Infolinka: 801 500 801 (Náklady na volání podle sazebníku operátora)