

ŚNIEŻKA SATÉNOVÁ FARBA PRE INTÉRIERY**ŚNIEŻKA SATÉNOVÁ**

Farba pre interiéry

• 5 krát vyššia odolnosť proti mokrému drhnutiu ako latexové farby odolné proti umývaniu PN-C 81914:2002*

- obsahuje Teflon® surface protector
- ľahké odstraňovanie škvŕn a nečistôt
- nestrieka pri maľovaní
- ľahká aplikácia a vynikajúce pokrytie
- Certifikácia Ecolabel potvrdzuje, že výrobok je bezpečný pre zdravie, šetrný k životnému prostrediu a spĺňa najvyššie štandardy kvality
- Certifikovaný PKN pre dodržiavanie normy PN-C 81914: 2002

*Povlak po maľovaní farbou Śniežka Saténová v súlade s odporúčaním výrobcu má 5 krát vyššiu odolnosť proti mokrému čisteniu ako latexové farby odolné voči umývaniu PN-C 81914 * Skúšky odolnosti povlaku na mokré čistenie boli vykonané skúšobným laboratóriom akreditovaným v tomto ohľade Poľským centrom pre akreditáciu č. AB 855.

Teflon® is registered trademark of DuPont used under license by FFIL Śniežka SA.

POPIS VÝROBKU

Śniežka Saténová je farba pre interiéry, vyrobená pomocou inovatívnej technológie Teflon® surface protector a najvyššej kvality živice a pigmentov. Vďaka tejto jedinečnej formulácii vytvára mimoriadne odolné náterové hmoty, ktoré vám umožnia zachovať dokonalý vzhľad a farbu stien. Vzhľadom k jemnej saténovej úprave je odporúčaná pre použitie na hladkých, plochých povrchoch stien. Zanecháva mimoriadne odolné proti umývaniu a drhnutiu povlaky, z ktorých si môžete ľahko odstrániť škvŕny a špinu. Jej špeciálne vlastnosti spôsobujú, že farba nestrieka pri maľovaní, je ľahko použiteľná a dobre pokrýva .

POUŽITIE

Farba určená pre dekoratívne a ochranné maľovanie stien a stropov vnútri: cementová, vápennocementová, vápenná, sadrová malta, tehla, sadrokartónové dosky, drevo, materiály na báze dreva a tapety v interiéroch, vrátane tých zo skleneného vlákna. Vďaka jedinečným vlastnostiam a životnosti náteru sa odporúča pre maľovanie veľmi náchylným k znečisteniu izieb, napr. komunikačné ťahy, chodby, súkromné izby a kancelárie, obytne salony ako aj kuchynské anexe.

VLASTNOSTI VÝROBKU

lesk podľa PN EN 13300 satén

viskozita, Brookfield RVT, 20oC, min [mPas] 4200

odolnosť proti drhnutiu

podľa PN EN 13300 trieda 2

podľa PN-C 81914:2002 druh 1

čas schnutia povlaku za teploty 23±2oC, pri relatívnej vlhkosti (50±5)%, stupeň 3, najviac [h] 3

SPÔSOB POUŽITIA**Príprava podkladu**

- Podklad určený pre maľovanie by mal byť trvalý, suchý a zbavený prachu, mastnoty, vhodne vyzrievaný v závislosti na druhu podkladu (cementové, vápennocementové omietky: 4 týždne, sadrové omietky: 2 týždne).
- Povlaky vápenných, lepiacich farieb, zle príľnavé k podkladu vrstvy starých náterov - odstráňte.
- Škvŕny od vodných flakov, nikotínu, oleja premaľujte farbou Śniežka FLAKY - ŠKVRNY
- Podklady voľne viazané, veľmi savé a kriedované potiahnite vhodným základným náterom ACRYL-PUTZ®.
- Miesta infikované po odstránení ich príčin zabezpečte prípravou Fungicídnym prípravkom VIDARON.
- Nerovnosti sa odporúča vyrovnať hotovou stierkovou hmotou ACRYL-PUTZ®FS20 Finiš, trhliny a úbytky vyplňte hotovou stierkovou hmotou ACRYL-PUTZ®FX23 Flex alebo - v prípade väčších nerovností - sypkou stierkovou hmotou ACRYL-PUTZ®ST10 Štart a potiahnuť podkladovou emulziou Śniežka GRUNT.

- Starostlivá príprava podkladu zaručuje najlepší konečný výsledok.

Príprava výrobku

- Farbu pred maľovaním dôkladne premiešajte.
- V prípade niekoľkých balení farby z rôznych výrobných šarží, pred použitím premiešajte v zbernom balení
- Na potiahnutý základným náterom podklad nanášajte neriedenú farbu.
- Nemiešajte s inými farbami a vápencom.
- Pre prvé maľovanie nových, vysoko savých podkladov je prijateľné riediť farbu s pitnou vodou v množstve do 10%.

Maľovanie

- Nanášajte farbu valčekom (MAGNAT, prírodným s dĺžkou štetiny 10-19 mm), štetcom alebo vysokotlakovým striekaním 1-2 nátery (nepotiahnuté základným náterom povrchu 2 vrstvy) v intervaloch 2-4 hodiny.
- Nanášajte opatrne a rovnomerne rovnaké množstvo farby na jednotku povrchu steny alebo stropu. Posledné ťahy štetcom (valčekom) vykonávajte v jednom smere.
- Konečný výsledok by mal byť posúdený po úplnom zaschnutí 2 vrstiev laku.
- Maliarske práce vykonávajte za teploty podkladu a okolia +10°C až +30°C
- Tapety zo skleneného vlákna maľujte priamo farbou alebo aplikujte v súlade s ďalšími odporúčaniami výrobcu.
- Po ukončení prác nástroje umývajte vodou.
- Nástroje umyte vodou. V záujme ochrany životného prostredia, nelejte zvyšok farby do kanalizácie a nevyhádzujte s ostatným odpadom.

POZOR

- POZOR: v prípade odstraňovania nečistôt z podkladu, odporúča sa premyť celý povrch (steny) pre jeho zjednotenie (pre zvlášť zaprášené povrchy)
- Odstraňovanie nečistôt alebo čistenie povrchu vodou, by mohlo zanechať stopy „kameňa“, vzhľadom na kvalitu vody, najmä viditeľné v intenzívnych farbách

Umývanie povrchu

- na mokrú hubu použite detergent napr. prostriedok na umývanie riadu alebo iný prostriedok bezpečný pre kožu (označené výrobcom prostriedku), urobte penu
- opláchnite ľahko bez použitia nadmernej sily až do odstránenia nečistôt V prípade detergentu intenzívnej farby dôkladne umyte podklad s vodou, aby sa zabránilo sfarbeniu
- potom opláchnite čistou vodou
- čistené miesto opatrne vytrite dosucha papierovou utierkou
- Nechajte úplne vyschnúť

PARAMETRE MAĽOVANIA PRE JEDNOTLIVÉ METÓDY

METÓDY MAĽOVANIA	PARAMETRE MAĽOVANIA				
	viskozita farby	pridanie riedidla	priemer trysky pištole	tlak postreku	odporúčany počet vrstiev
	[s]	[%]	[mm]	[MPa]	
štetec, valček	obchodná podoba	-	-	-	1-2
Pneumatický postrek	nepoužíva sa				
Hydrodynamický postrek*	obchodná podoba	-	0,43 (517)	18	1

* postrek bol vykonaný zariadeniami firmy Graco, model 395 ST PRO

MINIMÁLNA TRVANLIVOSŤ

48 mesiacov od dátumu výroby

BALENIE

2,5L, 5L

VÝNOSNOSŤ

Karta technická 2/3 Ostatná aktualizácia: 2015-11-12

k 14 m²/l pri jednom maľovaní

FARBY

biela + 60 hotových farieb

VOC

Limit obsahu VOC (kat. A/a/FW): 30g/l (2010), výrobok obsahuje max. 15g/l.

NORMY, SKÚŠKY A OSVEDČENIA

Výrobok je zhodný s PN-EN-13300.

BOZP A PROTIPOŽIARNA OCHRANA

Limit obsahu VOC (kat. A/a/FW): 30g/l (2010), výrobok obsahuje max. 15g/l.

POZOR!

Informácie obsiahnuté v liste sú určené na zabezpečenie optimálneho využitia výrobku, nie sú však základom pre právnu zodpovednosť Výrobcu, pretože podmienky výkonu sú mimo jeho kontroly. Akýkoľvek zásah do zloženia výrobku je neprijateľný a môže výrazne znížiť kvalitu použitého materiálu. V prípade kombinovania s produktmi iných Výrobcov nenesieme akúkoľvek zodpovednosť. Vyššie uvedené informácie boli sprístupnené v dobrej viere, podľa aktuálneho stavu vedomostí a praktických skúseností. Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu obsahu v ďalších vydaniach bez predchádzajúceho upozornenia príjemcov.