

EXIN EXCLUSIV

MALÍŘSKÁ BARVA SNĚHOVĚ BÍLÁ

MALIARSKA FARBA SNEHOBIELA

1 / 2



VÝHODY

- **bielosť 97,**
- **excelentná krycia schopnosť,**
- **snehobiela na prejasnenie interiérov,**
- **pre náročných zákazníkov a reprezentatívne priestory.**

POUŽITIE

Snehobiela maliarska farba EXIN EXCLUSIV je určená na vyzreté omietky a ďalšie minerálne povrchy, sadrokartón a papierové povrchy. Farba sa vyznačuje vysokou paropriepustnosťou, preto je vhodná aj na sanačné systémy. Je vhodná na úpravu interiérov náročných na hygienu - školy, jedálne, zdravotnícke zariadenia a pod.

VLASTNOSTI

Vodou riediteľná, oteruodolná maliarska farba s vysokou bielosťou a krycou schopnosťou. Je zdravotne neškodná.

SCHVÁLENIE

Výrobok spĺňa zákonné požiadavky. Na výrobok bolo vydané prehlásenie o zhode. Výrobok nie je horľavá kvapalina v zmysle platných noriem.

ODTIEŇ

Vyrába sa v bielom odtieni.

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad očistiť, nesúdržné staré nátery odstrániť, na nové omietky nanášať až po ich úplnom vyzretí. Nové omietky je vhodné penetrovať pomocou penetrácie PZ200 alebo SP590.

Na penetrovanie sadrokartónu je vhodné použiť penetráciu PZ260. Na nasiakavé podklady je možné aplikovať napúšťací náter farbou zriedenou v pomere 0,3–0,5 l vody na 1 kg farby. Pokiaľ je podklad súdržný, málo nasiakavý a nesprašujúci, použitie penetrácie nie je potrebné. Prípadné nikotínové a iné škvrny najprv natrieť izolačnou farbou EXIN BLOCK COAT. Pri použití na steny náchylné na rast plesní je možné do farby EXIN EXCLUSIV pridať FungiSAN bezchlórový (postup pozri v TL výrobku).

APLIKÁCIA

Farba EXIN EXCLUSIV je nastavená na aplikáciu valčekom aj vysokotlakovými striekacími zariadeniami. Na aplikáciu štetcom je odporúčané mierne nariedenie – vid' odstavec riedenie. Nanáša sa v jednej až dvoch vrstvách, ďalší náter sa vykonáva po zaschnutí predchádzajúcej vrstvy. Pri teplote 20 °C a 65% relatívnej vlhkosti vzduchu je náter po 1–2 hodinách pretierateľný. Aplikčné rozmedzie teplôt na nanášanie je od 5 °C do 25 °C.

SPÔSOB NANÁŠANIA

Valčekom, štetcom, striekaním.

Striekať možno HVLP, XVLP, Airless: napr. Storch tryska LP alebo A-Tip 517 tlak 130–150 bar

alebo z radu strojov WAGNER:

- tryska HEA PRO Tip 517 (0,43mm), biely filter, tlak 90-110 bar.

Odporúča sa využitie HEA technológie pre lepšie a účinnejšie spracovanie, nižšiu prašnosť a lepšiu atomizáciu aj pri menej nariedenej farbe oproti klasickej airless tryske.

- tryska TradeTip 3, rozmer 419 (0,48mm), biely filter, tlak 150–180 bar, opticky dobrý výsledok aj pri 150 bar. Je možné zvoliť aj trysku TradeTip 3, rozmer 417 (0,43 mm).

EXIN EXCLUSIV

MALÍŘSKÁ BARVA SNĚHOVĚ BÍLÁ

MALIARSKA FARBA SNEHOBIELA

2 / 2

VÝDATNOSŤ	8–14 m ² /kg v jednej vrstve.																												
RIEDENIE	Farbu je možné riediť vodou do 10 % (100 ml vody na 1 kg farby). Pre zvýšenie oteruodolnosti náteru je možné na riedenie použiť penetráciu PZ200 v rovnakom pomere (100 ml PZ200 na 1 kg farby). Nadmerné riedenie farby znižuje kryciu schopnosť a zhoršuje parametre farby!																												
ÚDRŽBA	Všetky pomôcky okamžite po skončení práce umyť vodou.																												
ZLOŽENIE	Zmes plnív dispergovaných vo vodnej styren-akrylátovej disperzii s prídavkom aditív.																												
PARAMETRE FARBY	<table border="1"> <tr> <td>Obsah neprchavých zložiek/ sušina</td> <td colspan="2">min. 58 %</td> </tr> <tr> <td>Vzhľad</td> <td colspan="2">biela viskózná kvapalina</td> </tr> <tr> <td>Hustota</td> <td colspan="2">1530 kg/m³</td> </tr> </table>		Obsah neprchavých zložiek/ sušina	min. 58 %		Vzhľad	biela viskózná kvapalina		Hustota	1530 kg/m ³																			
Obsah neprchavých zložiek/ sušina	min. 58 %																												
Vzhľad	biela viskózná kvapalina																												
Hustota	1530 kg/m ³																												
PARAMETRE NÁTERU	<table border="1"> <tr> <td>Ekvivalentná difúzna hrúbka (S_d)</td> <td>podľa EN ISO 7783</td> <td>< 0,03 m</td> </tr> <tr> <td>Faktor difúzneho odporu (μ)</td> <td>podľa EN ISO 7783</td> <td>cca 90 (pri hrúbke suchého filmu 0,17 mm)</td> </tr> <tr> <td>Hustota difúzneho toku (V)</td> <td>podľa EN ISO 7783</td> <td>>680 g/(m² .d)</td> </tr> <tr> <td>Priepustnosť vodnej pary</td> <td>podľa EN 1062-1</td> <td>V1 (vysoká)</td> </tr> <tr> <td>Vzhľad</td> <td>Podľa EN 13 300</td> <td>G₄- veľmi matný</td> </tr> <tr> <td>Bielosť (L*)</td> <td></td> <td>97</td> </tr> <tr> <td>Zrornosť</td> <td>podľa EN 13 300</td> <td>S₁- jemná</td> </tr> <tr> <td>Prídržnosť</td> <td>podľa ČSN 73 2577</td> <td>min 1 MPa</td> </tr> <tr> <td>Odolnosť proti oderu za mokra</td> <td>podľa EN ISO 11998</td> <td>trieda 5 (nie je odolná)</td> </tr> </table>		Ekvivalentná difúzna hrúbka (S _d)	podľa EN ISO 7783	< 0,03 m	Faktor difúzneho odporu (μ)	podľa EN ISO 7783	cca 90 (pri hrúbke suchého filmu 0,17 mm)	Hustota difúzneho toku (V)	podľa EN ISO 7783	>680 g/(m ² .d)	Priepustnosť vodnej pary	podľa EN 1062-1	V1 (vysoká)	Vzhľad	Podľa EN 13 300	G ₄ - veľmi matný	Bielosť (L*)		97	Zrornosť	podľa EN 13 300	S ₁ - jemná	Prídržnosť	podľa ČSN 73 2577	min 1 MPa	Odolnosť proti oderu za mokra	podľa EN ISO 11998	trieda 5 (nie je odolná)
Ekvivalentná difúzna hrúbka (S _d)	podľa EN ISO 7783	< 0,03 m																											
Faktor difúzneho odporu (μ)	podľa EN ISO 7783	cca 90 (pri hrúbke suchého filmu 0,17 mm)																											
Hustota difúzneho toku (V)	podľa EN ISO 7783	>680 g/(m ² .d)																											
Priepustnosť vodnej pary	podľa EN 1062-1	V1 (vysoká)																											
Vzhľad	Podľa EN 13 300	G ₄ - veľmi matný																											
Bielosť (L*)		97																											
Zrornosť	podľa EN 13 300	S ₁ - jemná																											
Prídržnosť	podľa ČSN 73 2577	min 1 MPa																											
Odolnosť proti oderu za mokra	podľa EN ISO 11998	trieda 5 (nie je odolná)																											
SKLADOVANIE A PREPRAVA	Skladovať je možné v originálnych dokonale uzavretých obaloch, oddelene od potravín, nápojov a krmív, pri teplote od 5 °C do 25 °C. Prepravovať iba pri teplotách od 5 °C do 35 °C. VÝROBOK NESMIE ZMRZNUŤ.																												
ZÁRUČNÁ DOBA	36 mesiacov od dátumu výroby pri dodržaní podmienok skladovania.																												
ODPORÚČANIE VÝROBCU	<p><i>Používajte tento prípravok bezpečne. Pred použitím si vždy pozorne prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku. Pokyny pre bezpečné zaobchádzanie, prvú pomoc a likvidáciu odpadov: vid' etiketa a karta bezpečnostných údajov (k dispozícii na stiahnutie na www.stachema.sk).</i></p> <p>Výrobca, resp. dodávateľ neručí za škody spôsobené výrobkom pri jeho nevhodnom použití a aplikácii.</p>																												
BALENIE	7; 15 a 40 kg																												
Dátum revízie:	20.6.2024 (Predchádzajúce vydania strácajú platnosť.)																												