

ECOLOR® IN

Akrylátová farba pre interiéry



POUŽITIE

Akrylátovú farbu ECOLOR IN je možné použiť na vyzreté omietky a ďalšie minerálne povrchy, aglomerované drevené materiály, sklenené tapety, papierové a sadrokartónové povrchy. Náter je vysoko omývateľný a je určený pre vnútorné prostredie s požiadavkami náročnými na hygienu – školy, kuchyne, jedálne, nemocnice, hotely a pod. Náter môže prísť do náhodného kontaktu s potravinami, nie je však pre tento účel určený.

SCHVÁLENIE

Výrobok spĺňa požiadavky zákona č. 22/1997 Zb. v znení neskorších predpisov. Na výrobok bolo vydané vyhlásenie o zhode. Výrobok nie je horľavá kvapalina v zmysle platných noriem.

ZLOŽENIE

Zmes pigmentov a plnív dispergovaných v zmesi styrén-akrylátovej a vinyl-acetátovej disperzie s prísadou aditív.

ODTIEŇ

Vyrába sa v bielom odtieni a v bázach A, B a C určených na tónovanie na tónovacích strojoch podľa firemného vzorkovníka.

Parametre farby

obsah neprchavých zložiek	min. 60%
vzhľad	biela viskózna kvapalina
hustota	biela 1620 kg/m ³ , (báza: 1480 kg/m ³)

Parametre náterov

ekvivalentná difúzna hrúbka (Sd)	podľa STN EN ISO 7783	0,05 m
činiteľ difúzneho odporu (μ)	podľa STN EN ISO 7783	cca 260 (pri hrúbke suchého filmu 0,21 mm)
hustota difúzneho toku (V)	podľa STN EN ISO 7783	450 g/(m ² .d)
priepustnosť pre vodnú paru	podľa STN EN 1062-1	V1 (vysoká)
vzhľad		veľmi matný
belosť (L*)		95
zrornosť		jemná
prídržnosť		min 1 MPa
odolnosť proti oderu za mokra	podľa EN ISO 11 998	trieda 2

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť súdržný, suchý, nové omietky vyzreté. Staré nátery maliarskych farieb dôkladne odstrániť a omýť vodou! Sadrokartón a nové omietky je vhodné penetrovať pomocou penetrácie PENECO alebo PENECO NANO. Ak je podklad súdržný, málo nasiakavý a nesprašujúci, použitie penetrácie nie je potrebné. Na izoláciu nikotínových, dechtových a dymových škvŕn na stenách a stropoch možno použiť farbu ECOLOR BLOCK COAT. Pri použití na steny náchylné na rast plesní možno do farby ECOLOR IN pridať FungiSAN bezchlórový (postup vid' TL výrobku).

ECOLOR® IN

Akrylátová farba pre interiéry



APLIKÁCIA

Nanáša sa v jednej až dvoch vrstvách, ďalší náter sa aplikuje po zaschnutí predchádzajúcej vrstvy. Pri teplote vzduchu +20 °C a 65% relatívnej vlhkosti vzduchu je náter pretierateľný po 1-2 hodinách. Aplikačné rozmedzie teplôt na nanášanie je od +5 °C do +30 °C.

SPÔSOB NANÁŠANIA

Valčekom, štetcom.

Striekáním možno HVLP, XVLP, Airless: napr. rada strojov WAGNER

- tryska HEA PRO Tip 517 (0,43mm) alebo HEA PRO Tip 515 (0,38mm), žltý filter, tlak 90-110 bar. Odporúčame využitie HEA technológie na lepšie a účinnejšie spracovanie. Nižšia prašnosť a lepšia atomizácia aj pri menej nariadenej farbe oproti klasickej airless tryske.
- tryska TradeTip 3, rozmer 417 (0,43mm), biely filter, tlak 150-180 bar opticky dobrý výsledok aj pri 150 bar. Možno zvoliť aj trysku TradeTip 3, rozmer 415 (0,38mm)

RIEDENIE

Farbu je možné riediť vodou do 10 % (0,1 l vody na 1 kg farby). Na riedenie možno použiť aj penetráciu PENECO v rovnakom pomere (0,1l PENECO na 1kg farby). Nadmerné riedenie farby znižuje kryvosť a zhoršuje parametre farby!. Tónované výrobky je vhodné kvôli zachovaniu odtieňu pre záverečnú vrstvu neriediť.

SPOTREBA FARBY

0,2-0,4 kg/m² pri dvoch náteroch

ÚDRŽBA

Všetky pomôcky okamžite po skončení práce omyť vodou.

SKLADOVANIE A PREPRAVA

Skladovať možno v originálnych dokonale uzatvorených obaloch, oddelene od potravín, nápojov a krmív, pri teplote od +5 °C do +25 °C. Prepravovať len pri teplotách od +5 °C do +35 °C. **VÝROBK NEMÔŽE ZMRZNÚŤ!**

ZÁRUČNÁ DOBA

36 mesiacov od dátumu výroby pri dodržaní podmienok skladovania.

UPOZORNENIE

Výrobca neručí za škody spôsobené výrobkom pri jeho nevhodnom použití a aplikácii. Používajte tento prípravok bezpečne. Pred použitím si vždy pozorne prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku. Pokyny pre bezpečné zaobchádzanie, prvá pomoc a nakladanie s odpadom: viď etiketa a bezpečnostný list (na stiahnutie www.stachema.sk)

Pri pripravovaných farebných náteroch realizuje spotrebiteľ kontrolu odtieňu náterom na ploche cca 1 m².

BALENIE

biela: 4; 7,5; 14 a 45 kg.

Báza A: 1; 3,5; 7; 14 kg

Báza B a C: 1; 3,4; 6,8 a 13,6 kg

Dátum revízie: 15. 05. 2020

STACHEMA CZ s.r.o.
Divízia Povrchové úpravy
U Ploché dráhy 294, 274 01 Slaný
tel: +420 312 500 062-5
slany@stachema.cz
www.stachema.cz