

24.11.2016

VYSOKO- KVALITNÁ VODOU RIEDITEĽNÁ, AKRYLOVÁ, INTERIEROVÁ FARBA "INTERIOR" TM FARBEX



Typ Vysokokvalitná vodouriediteľná akrylátová, interierová farba pre nátery v interiéroch.

Vlastnosti Farba je ľahko rozotierateľná a pri nízkej spotrebe umožňuje zachovať veľmi dobré krytie. Je umývateľná (odolnosť voči pohlcovaniu vlhkosti - 2 trieda podľa SSTC EN 13300). Farba je paropriepustná, Vytvára matnú vrstvu, ktorá umožňuje povrchu dýchať. Má výbornú priľnavosť čo zabezpečuje, že pri nanášaní nesteká. Ľahko sa nanáša , nesteká a neprská počas nanášania. Je možné ju farbiť manuálne vodouriediteľnými farebnými pastami Farbex Color alebo strojovo podľa farebnej škály NCS.

Oblasť použitia: Vodouriediteľná farba, používa sa na prácu v interiéroch, na nátery minerálnych (maltové a vápnomaltové omietky, omietky, tehla, betón), sádrových, drevených a drevotriekových povrchov, tapety a sklolaminátové tapety v interiéroch. Vhodná pre nátery stien a stropov v suchom aj vlhkom prostredí vysoko zaťažovaných prevádzok, administratívnych priestorov, zdravotníckych priestorov, potravinárskych a jedlospracujúcich priestorov, priemyselných budov.

Výdatnosť nanášania jednej vrstvy, g/m²

115 – 140. V závislosti od povrchu a spôsobu nanášania.

Riedenie

Vodou, povolené riedenie max. 10% váhy balenia farby.

Spôsob nanášania

Nanáša sa štetcom, vĺčkikom alebo spray pištoľou.

Doba schnutia pri teplote (20±2) °C a priemernej vlhkosti (65±5) %

Max. 1 hodina. V závislosti od podkladu je možné ďalšiu vrstvu nanášať v priebehu 1 – 2 hodín. Čas schnutia sa predlžuje v závislosti od poklesu teploty a zvýšenia relatívnej vlhkosti vzduchu

Farba

Biela, (základ A a základ C)

Farebný základ

A(biela), C (priehľadná) farbená/tieňovaná podľa NCS farebnej škály

Obsah sušiny %

cca 58 (SS U ISO 3251)

Hustota, g/cm³

cca 1,56 (SSU ISO 2811-1)

Stupeň lesku, GU (jednotka lesku)

Max. 10 GU at 85° (matná SS U EN 13300)

Granulácia(veľkosť častíc), um

Max. 30 (jemnozrná, SSU EN 13300)

Abrázia vlhkosti

Odolná voči opakovanému/častému umývaniu (2. trieda podľa SSU EN 13300)

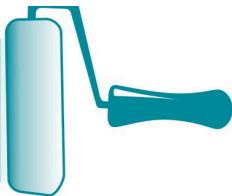
Skladovanie

Skladujte a prevážajte v originálnych, dobre uzavretých kontaineroch pri teplote od +5 °C do +35 °C, mimo dosahu detí. Chránite pred priamym slnečným svetlom a otvoreným ohňom.

Doba záruky – 24 mesiacov od dátumu výroby
CHRÁŇTE PRED MRAZOM!

Balenie

Plastové vedierko: 1,4 kg, 4,2 kg, 7 kg, 14 kg, 20 kg



VYSOKO- KVALITNÁ VODOU RIEDITEĽNÁ, AKRYLOVÁ, INTERIEROVÁ FARBA “INTERIOR“ TM FARBEX

Návod na použitie:

Návod na použitie

Neupravené povrchy:

- dôsledne vyčistite povrch od prachu, opadávajúcich náterov, oleja, masnôt a ostatných nečistôt.
- Povrchové nerovnosti , diery by mali byť vyspravené
- Povrchy v slabo vetraných, vlhkých miestnostiach odporúčame upraviť antiseptikom/dezinfekčným náterom na minerálne a drevené povrchy TM “Farbex“
- pre zvýšenie príľnavosti a absorpcie povrchov odporúčame ošetriť povrch penetračným náterom Primer TM Farbex.

Predbežne upravené povrchy:

- Opatrne vyčistite povrch od opadávajúcej omietky, prachu, kriedy a nepáleného vápna, olejov, masnôt a ostatnej špiny.
- Následne postupujte podľa krokov pre neupravené povrchy.
- Pred použitím farbu dôkladne premiešajte, riedte vodou (max. 10% z celkovej hmotnosti farby).
- Nanášanie náterov odporúčame pri teplote od + 10°C do + 35°C.
- Farbu nanášame v 1- 2 vrstvách štetcom, váľčekom alebo spray pištolou.

Aplikácia/nanášanie

Čistenie náradia

Očistite zbytok farby z náradia prúdom tečúcej vody aby ste predišli zaschnutiu .Zvyšky zaschnutej farby môžu byť očistené mechanicky

BEZPEČNOSŤ

Nemiešajte s riedlom a rozpúšťadlami. Neobsahuje toxické a nebezpečné látky , nieje nutná špeciálna ochrana. Pri kontakte s pokožkou umyte vodou. VOC zloženie zodpovedá reg. 2004/42/EC Kat A/c (WB): 30 g/l. Napriek týmto okolnostiam dodržiavajte pri práci bezpečnosť a minimalizujte priamy kontakt s produktom .

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Produkt spĺňa zdravotné a bezpečnostné certifikáty min.zdravíá Ukraine.

Nevlievajte do odtokov, vodných nádrží alebo pôdy! Nespotrebované zvyšky farby a prázdne plechovky sa recyklujú ako bežný stavebný odpad.

The above mentioned information is based on the laboratory tests and practical experience. The quality of the product is completely compliant with the standards of the State Standard of Ukraine EN 13300:2012 and TS U 24.3-32318370-001:2006. As a manufacturer the company cannot be responsible for damage caused by using the product not in accordance with these instructions for use. The consumers should identify individually the suitability of the product for specific purposes. With the release of a new edition this information becomes invalid.