

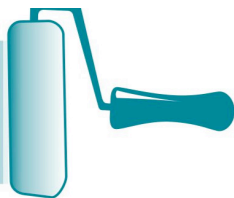
## Latexová Farba "Mattlatex" TM FARBEX

**Typ** Akrylátová, latexová farba na nátery v exteriéroch a interiéroch.

**Vlastnosti** Vytvára tvrdú, odolnú a trvácnu vrstvu, Vytvára vysokoparopriepustnú vrstvu s nízkou absorpciou vody. Vytvára matnú vrstvu, ktorá umožňuje povrchu dýchať. Efektívne prekrýva mikro praskliny na natieraných povrchoch Ľahko sa nanáša , nesteká a neprská počas nanášania.

**Oblasť použitia:** Latexová farba používa sa na nátery minerálnych (maltové a vápnomaltové omietky, omietky, tehla, betón), sádrových, drevených povrchov, tapety a sklolaminátové tapety a náterov fasád budov Vodouriediteľná farba, používa sa na nátery minerálnych (maltové a vápnomaltové omietky, omietky, tehla, betón), sádrových, drevených a drevotriekových povrchov, tapety a sklolaminátové tapety v interiéroch. Je vhodná ako počiatočný a renovujúci náter stropov a stien v suchých a vlhkých miestnostiach : obývacie izby a kancelárie.

<b>Výdatnosť nanášania jednej vrstvy, g/m<sup>2</sup></b>	120 – 150. V závislosti od povrchu a spôsobu nanášania.
<b>Riedenie</b>	Vodou, povolené riedenie max. 10% váhy balenia farby.
<b>Spôsob nanášania</b>	Nanáša sa štetcom, váličkom alebo spray pištoľou.
<b>Doba schnutia pri teplote (20±2) °C a priemernej vlhkosti (65±5) %</b>	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
<b>Farba</b>	Biela, farbená/tieňovaná podľa NCS farebnej škály
<b>Obsah sušiny %</b>	cca 60 (SS U ISO 3251)
<b>Hustota, g/cm<sup>3</sup></b>	cca 1,48 (SSU ISO 2811-1)
<b>Stupeň lesku, GU (jendotka lesku)</b>	Max. 10 GU at 85° (matná SS U EN 13300)
<b>Granulácia(veľkosť častíc), um</b>	Max. 30 (jemnozrná, SSU EN 13300)
<b>Abrázia vlhkosti</b>	Odolná voči opakovanému/čactému umývaniu (1. trieda podľa SSU EN 13300)
<b>Koeficient kontrastu, %</b>	cca 98 (náterová trieda 2, SSU EN 13300)
<b>Skladovanie</b>	Skladujte a prevádzajte v originálnych, dobre uzavretých kontajneroch 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 <b>CHRÁŇTE PRED MRAZOM!</b>
<b>Balenie</b>	Plastové vedierko: 1,4 kg, 4,2 kg, 7 kg,



## Latexová Farba "Mattlatex" 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, nie je 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.zdravie 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.