



colorlak
barvy, které vydrží

www.colorlak.cz



UNIVERZÁLNÍ BARVA 3v1

» jednovrstvá (samozákladující) syntetická barva, lesk, mat



✓ 3v1 základ, mezivrstva
a vrchní ochranný nátěr

✓ 12 odstínů v LESKU
a 6 v MATU

✓ na dřevo, kov,
minerální podklady

✓ výhodná cena

- UNIVERZÁLNÍ BARVA 3v1, v lesku a matu, slouží jako jednovrstvá barva (bez použití základní barvy) pro venkovní i vnitřní nátěry.
- UNIVERZÁLNÍ BARVA 3v1 plní současně funkci základu, mezivrstvy (zvýšení bariérové ochrany) a vrchní ochranné barvy (3v1) a má velmi široké univerzální použití.
- UNIVERZÁLNÍ BARVA 3v1 je vhodná i na běžné a nenáročné minerální plochy (omítky, zdivo) v interiéru.
- UNIVERZÁLNÍ BARVA 3v1 je barva, která se pro nátěr štětcem již nemusíte ředit, je tak optimálně nastavena a dodávána již z výroby.
- Lesklá UNIVERZÁLNÍ BARVA 3v1 slouží jako jednovrstvá barva pro venkovní i vnitřní nátěry na dřevo, kov (mimo pozink a lehké kovy), jako jsou např. dřevěná okna, dveře, ploty, zahradní nábytek, chaty, zahradní stavby, různé kovové konstrukce, oplocení, vrata, okapy, parapety, zábradlí, zárubně apod. Barva má vynikající odolnost na povětrnosti a vysoký lesk.

Odstíny UNIVERZÁLNÍ BARVA 3v1 - lesk

Uvedené odstíny mají v tištěné podobě pouze orientační charakter.



Odstíny UNIVERZÁLNÍ BARVA 3v1 - mat



- Matná UNIVERZÁLNÍ BARVA 3v1 slouží jako jednovrstvá barva (bez použití základní barvy) pro venkovní i vnitřní nátěry na železo a litinu (mimo pozink a lehké kovy). UNIVERZÁLNÍ BARVA 3v1 má široké využití v interiéru i exteriéru jako jsou např. různé kovové konstrukce, oplocení, vrata, okapy, parapety, zárubně a na běžné dřevěné povrchy, které nejsou vystaveny přímým povětrnostním vlivům. Barva má výbornou antikorozi odolnost a rychle zasychá.

Barevné odstíny:

Nabízíme 12 základních odstínů v lesku a 6 základních odstínů v matu.

Ředidlo:

Pro štětec a váleček je určeno ředidlo S6006, pro stříkání S6001.

Balení:

0,5 litru a 2,5 litru

LESK:

Lesk, číslo lesku [GU] (geometrie 60°) - min. 80

MAT:

Lesk, číslo lesku [GU] (geometrie 60°) - max. 10

Teoretická vydatnost:

13-15 m²/litru v jedné běžné vrstvě (např. nátěr štětcem).

Nanášení:

Štětcem, válečkem, stříkáním (vzduchovým, vysokotlakým), na suchý, čistý, hladký (vybroušený), odmaštěný a rzi zbavený povrch. Běžně se aplikují 2-3 vrstvy s ohledem na způsob aplikace a náročnost prostředí. Pro běžné prostředí v interiéru jde o 2 nátěry štětcem a pro exteriér je vhodné dosáhnout silnější ochranu a tedy zvolit 3 nátěry štětcem.

Optimální teplota 15-20 °C a relativní vlhkost vzduchu max. 75%. Minimální teplota aplikace je +5 °C a musí být min. 3 °C nad rosným bodem. Doporučená aplikační teplota platí jak pro barvu, tak i okolní prostředí (vzduch) a podklad.

Nátěr štětcem nebo válečkem doporučujeme provádět nejdříve po 24 hodinách od nátěru předešlé vrstvy. Druhou vrstvu můžete případně stříkat po cca 60 minutách od nástřiku první vrstvy, jde o tzv. přestřík „mokrý do mokrého“.



COLORLAK, a.s.

Tovární 1076

686 03 Staré Město

e-mail: info@colorlak.cz

info linka: 800 145 555

» www.colorlak.cz

