

ACRYLOVELOUR PLUS

ZAVRŠNA AKRILNA POLUSJAJNA BOJA SA VISOKOM POKRIVNOŠĆU

S.342

OPIS

ACRYLOVELOUR PLUS je visoko kvalitetna akrilna baršunasta boja na vodenoj osnovi.

Odlično popunjava, ulazi u sitne pore i maskira blage nesavršenosti podloge.

Brzo se suši i može se premazivati po isteku 4 sata.

POGODNE PODLOGE

Primjenjuje se u interijerima i u eksterijerima (isključivo na pripremljene površine):

- preko nove i stare žbuke na bazi vodenih veziva.
 - na betonske površine.
 - na površine od gipsa i gips-kartona.
 - na stare boje i na suhe, kompaktne, upojne i jake premaze organskog ili mineralnog porijekla.
 - preko konglomerata u vidu raznih upojnih podloga.
- Slijedeći naputke iz odjeljka 'PRIPREMA PODLOGE', potrebno je pripremiti površine na odgovarajući način. Ne nanositi na svježije i potencijalno lužinaste podloge, već sačekati potrebno vrijeme za sazrijevanje, što je obično četiri sedmice.

TEHNIČKI PODACI

- Priroda vezivnog sredstva: akrilni kopolimer u vodenoj disperziji
- Emisija u okolni zrak u interijeru: A+
- Hlapivi organski spojevi (HOS) prema Smjernici 2004/42/CE : <1 g/L
- Zapreminska masa po UNI EN ISO 2811-1: 1,40±0,05 kg/L
- Otapalo: voda
- Briljanca po UNI EN ISO 2813: 7±1 kut očitavanja 60°, baršunasto
- Suhi ekstrakt u težini (bijeli): 55± 2%
- Otpornost na pranje po EN 13300: klasa 1
- Brzina sušenja (na 25 °C i 65% rel.vl.): na dodir u roku od 30 minuta; može se ponovno bojati poslije 4 sata.

PRIPREMA PODLOGE

- Podloga mora biti u dobrome stanju, suha, kompaktna, upojna i ujednačena.
- Za postizanje glatke i homogene završne obrade na posebno poroznim i neujednačenim podlogama, savjetujemo uporabu IMPRESSOMARC PLUS šif. 3440019, temeljne akrilne boje na vodenoj osnovi i to prije nego se nanese ACRYLOVELOUR PLUS.
- Kod gips-kartona, prije nego se nanese ACRYLOVELOUR PLUS, savjetujemo jedan sloj IMPRESSOMARC PLUS šif. 3440019, temeljne akrilne boje na vodenoj osnovi.

UPUTSTVA ZA NANOŠENJE

- Preduvjeti okruženja i podloge:
temperatura okruženja: min. +8 °C / max. +35 °C.
Relativna vlažnost okruženja: <75%.
Temperatura podloge: min. +5 °C / max. +35 °C.
Suha podloga.

- Alat: kist, valjak, šprica i airless.
- Broj nanosa: barem 2 nanosa.
- Razrjeđivanje: spremno za uporabu; kod poroznih podloga razrijediti vodom do 10-15%.
- Kod primjene airless metodama, razrjeđivanje varira ovisno od korištene aparature i radnog tlaka.
- Čišćenje alata se treba obaviti vodom odmah poslije njihove uporabe.
- Približna pokrivna moć: 14-16 m²/L po nanosu, što važi za primjenu na glatkim, srednje upojnim podlogama. Prethodnom probom na predmetnoj podlozi, treba ustanoviti stvarnu pokrivnu moć.

NIJANSIRANJE

Koloriranje se postiže putem Kolorimetrijskog sustava Marcromie.

Prek se može bojati bojilima COLORADO iz serije 548.

Ukoliko se koriste proizvodi različitih proizvođača, savjetujemo da se sredstva međusobno izmiješaju, kako bi se izbjegla blaga razlika u tonalitету.

SKLADIŠTENJE

Maksimalna temperatura skladištenja: +30°C

Minimalna temperatura skladištenja: +5°C

Roizvod je najbolje upotrijebiti u roku od 3 godine od datuma proizvodnje, ako se čuva u originalnoj neotvorenoj ambalaži i pri odgovarajućoj temperaturi.

SIGURNOSNA UPOZORENJA

Granična vrijednost EU (Dir. 2004/42/EC)

Kat. A/a: boje za unutarnje zidove i stropove (gloss≤25@60°) BV: 30 g/l (2010)

Kat. A/c: boje za vanjske mineralne podloge BV: 40 g/l (2010)

Sadrži max: 1 g/l VOC

Korištenje ovog proizvoda u skladu je sa važećim propisima o higijeni i sigurnosti; poslije uporabe ne ostavljajte ambalažu u okolišu, pustite da se ostaci potpuno osuše, te postupajte dalje s njima kao sa specijalnim otpadom. Ne bacajte ostatke u kanalizaciju, vodotokove i po zemljištu. Za dodatne informacije proučite sigurnosnu karticu.

TEHNIČKA STAVKA U PREDRAČUNU

Akrilna baršunasta boja na vodenoj osnovi, visoke pokrivne moći.

Primjene vodorastvorivog bezmirisnog baršunastog finiša ACRYLOVELOUR PLUS serija 342 na bazi akrilnih smola u vodenoj disperziji, na unaprijed pripremljene površine, u vidu najmanje 2 premaza i u količini ovisnoj od upijanja podloge.

Isporuka i nanošenje materijala € po m².

SAN MARCO GROUP garantira da su informacije ovog tehničkog lista izdane kao plod njezinog iskustva, i njezinih tehničkih i naučnih saznanja; ali unatoč tome ne može preuzeti bilo kakvu odgovornost s obzirom na postignute rezultate uzevši u obzir iste, jer uvijeti nanošenja su van svake njezine kontrole. Uvijek se preporuča

ACRYLOVELOUR PLUS

ZAVRŠNA AKRILNA POLUSJAJNA BOJA SA VISOKOM POKRIVNOŠĆU

S.342

*ispitati da li se upotrebljava pravilan proizvod u pojedinom slučaju.
Ova izjava poništava i zamjenjuje svaki prethodni tehnički list. Za
dodatne tehničke informacije kontaktirati tehničku službu.*