

VÄRVITÜÜP

Vesialuseline akrüüllateksvärv seinte ja lagede värvimiseks siseruumides. Seda on lihtne peale kanda ja see loob täismati sileda pinna.

KASUTAMINE

Seinad ja laed kodudes, kontorites, üldkasutatavates ruumides, kooli- ja haiglaruumides (va operatsiooniruumid), lasteaedades. BIORA 4 saab kasutada betooni, kipsplaatide, tellise, krohvi ja ehitusplaatide värvimiseks. Toode kuulub ehitusmaterjalide emissiooniklassi M1.

TEHNILISED ANDMED**KUIVAINESISALDUS**

Ca 38 mahu%

LENDUVAD ORGAANILISED

EL LOÜ piirnorm (kat A/a): 30 g/l 2010. Toote LOÜ: max 30 g/l

ÜHENDID**(LOÜ)****KULU**

Varem värvitud pinnad: 10-12 m²/l

Pahteldatud ja puitkiudplaatpinnad: 7-10 m²/l

Betoon- ja krohvpinnad: 4-7 m²/l

Ca 1,4 g/ml

TIHEDUS**KUIVAMISAEG +23C,****ÕHU SUHTELINE NIISKUS****50%**

-tolmukuiv

½ h

-ülevärvitav

1 h

Kuivamine aeglustub niiskes ja/või jahedas.

LAHUSTI, VAHENDITE PESU

Vesi. Pese töövahendid vahetult pärast kasutamist sooja veega.

LÄIGE

Täismatt.

VÄRVITOONID

Baasvärvid 1 ja 3. Toonitav TEKNOMIX-toonimissüsteemis kõikidesse sisekaartide toonidesse.

PESU- JA KULUMISKINDLUS

Märghõõrdeklass 1 vastavalt EN 13300 (ISO 11998).

Pärast 28-päevast kuivatamist temperatuuril (23 ± 2) ° C ja õhuniiskuses (50 ± 5)%

KASUTAMINE

PINNA EELTÖÖTLUS

Puhasta uued pinnad tolmust ja mustusest.
Pese varem värvitud pinnad RENSA-SUPERiga.
Matista liivapaberiga kõvad ja läikivad pinnad ning eemalda lihvimestolm.
Eemaldage vanad kriidi- ja liimvärvikihid täielikult. Laed, mis ei ole veekindlad, krunditakse lahustipõhise kruntvärviga FUTURA 3. Siluge pinnad sobiva SILORA sarja pahtliga. Lihvige kuivanud pahtel ja eemaldage lihvimestolm.

KRUNTIMINE

Krunsti metallpinnad FERREX AQUA roostetõrjekrundiga.
Beton ja kipsplaat, tellis, krohv, ehitusplaat, pahteldatud pind ja puitkiudplaat kaetakse otse BIORA 4 või krunditakse BIORA 3-ga.

VÄRVIMINE

Enne kasutamist sega korralikult. Vajadusel vedelda veega.
Toonierinevuste vältimiseks sega ühes anumast valmis ühe pinna jaoks vajaminev kogus. Kanna pinnale üks kuni kaks korda pintsliga, rulli või pihustiga. Sobivad õhuvaba pihusti düüsid 0,017-0,021"

VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema kuiv. Värvimise ja kuivamise ajal peab ümbritseva õhu, pinna ja värvi temperatuur olema üle +5°C ning suhteline õhuniiskus alla 80%. Hea ventilatsioon kuivamise ajal kiirendab kuivamisprotsessi.

LADUSTAMINE

Ei tohi jäätuda.

Tootekirjeldustes esitatud andmed põhinevad laboratoorsesel katsetel ja toodete praktilisel kasutamisel. Kõik esitatud väärtused on suunavad ning olenevad muu hulgas toonist ja läikeastmest. Kuna me ei saa mõjutada värvi kasutus- või tööolusid, vastutame ainult värvi kvaliteedi eest ning tagame, et see vastab Teknose kvaliteedikinnitusel. Me ei vasta kahjude eest, mis tulenevad toote kasutamisest kasutusjuhendi või -otstarbe vastaselt. Meie koduleheküljelt www.teknos.com leiab ajakohased versioonid tootekirjeldustest, ohutusjuhenditest ja süsteemikirjeldustest.
