

BIORA 7

Matt seinavärv

Vesialuseline akrülaatdispersioonvärv siseseintele. Värv on lihtne pinnale kanda ja see moodustab tasase mati pinna.

Biora 7-ga võib värvida betoon-, krohv- ja pahteldatud, tellis- ja ehitusplaatpindu.



TEHNILISED ANDMED

Sertifikaadid, heakskiidud ja klassifikatsioon	Allergiamärgis (Soome), M1 klassifikatsioon, Nordic Ecolabel, Soome Võtmelipp
Tavaline kasutusvaldkond	lagi, sisesein
Pinnasoovitus	eelkrunditud plaadid, betoon, ehitusplaat, pahtel, kipsplaat, akrülaatvärv
Kuivainesisaldus	ca 38 mahu-%
Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)	EL LOÜ (A/a): 30 g/l. Toote LOÜ: max 30 g/l.
Kattevõime	Eelnevalt värvitud pind: 10 - 12 m ² /l. Pahtelpinnad ja puitkiudplaat: 7 - 10 m ² /l. Beton- ja krohvpinnad: 4 - 8 m ² /l
Värvitoonid	Baasvärvid 1 (valge) ja 3, mis on toonitavad sisevärvikaardi järgi.
Toonimissüsteem	Teknomix
Läikeaste (60°)	Matt
Lahusti	Vesi.
Tihedus	ca 1,3 g/ml
Säilitamine	Ei tohi jäätuda.
Pakendid	Baasvärvid 1 ja 3: 0,9 l, 2,7 l, 9 l.

KASUTUSJUHEND

Pinna eeltöötlus	Puhasta uued pinnad tolmust ja mustusest. Pese eelnevalt värvitud pinnad RENZA SUPER maalripesuainega. Matista kõvad ja läikivad lihvives ja eemalda lihvimestolm. Eemalda pinnalt vanad liim- ja lubivärvikihid. Ebatasasuste ja konaruste silumiseks kasuta sobivat pahtlit SILOLA-sarjast. Kuivanud pahtel lihvatakse siledaks ja eemaldatakse lihvimestolm.
-------------------------	---

Kruntimine

Betoon-, krohv-, pahteldatud, tellis-, laastplaat-, kipsplaat- ja kiudplaatpinnad värvitakse kohe BIORA 7 seinavärviga või krunditakse BIORA PRIMER krunt- ja laevärviga. Pritspahtellaed, mis ei ole veekindlad, tuleb kruntida lahustipõhise nakkekrundiga FUTURA 3. Krundi metallpinnad FERREX AQUA roostetõrjekrundiga.

Pealekandmismeetod

pintsel, rull, pihustamine

Sobivad õhuvaba pihusti düüsid 0,017 - 0,021".

Pealekandmine

Segada hoolikalt. Kanna pinnale üks või kaks kihti.

Värvimistingimused

Töödeldav pind peab olema kuiv. Värvimise ja kuivamise ajal peab õhu, värvitava pinna ja värvi temp. olema üle +5 °C, ja õhu suhteline niiskus alla 80% Hea ventilatsioon värvimise ja kuivamise ajal kiirendab kuivamisprotsessi.

Lahustamine

Vajadusel vedelda veega.

Kuivamisajad

+23 °C / 50% RH

- tolmuiv

½ h

- pealevärvitav

1 h

Kuivamine aeglustub jahedas ja/või niiskes.

Pesu- ja kulumiskindlus

Värvipinna kulumiskindlus on mõõdukas.

Märghõõrdeklass 1 vastavalt EN 13300 (ISO 11998).

Kestab üle 5000 harjamise, SFS 3755.

Töövahendite pesu

Soe vesi ja RENZA BRUSH pintslipesuvahend. Pese töövahendid kohe pärast kasutamist.

TÖÖTERVISHOID

Ohutus- ja ettevaatusabinõud

Vt. ohutuskaarti.

KEEMILISED OMADUSED JA TURVALISUS

Toode ei ole klassifitseeritud ohtlikuks määruse (EÜ) 1272/2008 järgi.

Toote kasutamisel soovitatavad ettevaatusabinõud:

Välgi tarbetut kontakti nahaga. Kasuta värvipritsmete eest kaitseks töökindaid.

Kasuta värvipritsmete eest kaitseks silmakaitset.

Välgi värvimise ajal värvitolmu sissehingamist. Kasuta hingamiskaitset (tüüp A P).

Lisainfo ja ohutuskaart: tootelehel www.teknos.ee

LISATEAVE

Hooldusjuhised

Lõplik värvikile moodustumine kestab 4 nädalat, seejärel saavutatakse maksimaalne vastupidavus ja pinnatugevus. Enne seda tuleb värvipinda käidelda ettevaatlikult.

Pinda võib puhastada kergelt pühkides. Töövahendina kasutada tolmulappi, pehmet käsna jms. Välgi karedat harjamist või tugevat abrasiooni.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Eeltoodud teave on normatiivne ja põhineb laborikatsetel ja praktilistel kogemustel. Teave ei ole siduv ja me ei võta endale vastutust meie poolt mitte kontrollitavates töötingimustes saadud tulemuste eest; ostja ega kasutaja ei ole vabastatud kohustusest katsetada meie toodete sobivust konkreetseteks ülesanneteks ja rakendusmeetoditeks tegelikes rakendustingimustes. Meie vastutus katab ainult otseselt Teknosa tarnitud toodete defektide põhjustatud kahjustusi. See eeldab, et kasutajal on piisavalt teadmisi toote korrektseks kasutamiseks tehniliste ja tööohutuse aspektide osas. Teknosa tehniliste andmelehtede ja materjali ohutuslehtede uusimad versioonid on kättesaadavad meie kodulehel aadressil www.teknos.com. Kõik selles dokumendis nähtavad kaubamärgid on Teknos Groupi või selle sidusettevõtete ainuomand.