

BIORA BALANCE

Täismatt sisevärv

BIORA BALANCE on täismatt vesialuseline akrülaatdispersioonvärv kuivadesse sisetingimustesse.

Sobib siseseintele ja -lagedele nt. raviautustes, magamistubades, puhkeruumides jms.

BIORA BALANCE sobib betoonile, krohvile, pahteldatud pindadele, tellisele ja ehitusplaatidele. Sobib ka vanade alküüd- ja dispersioonvärvide ülevärvimiseks.



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 37 mahu-%
Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)	EL LOÜ (A/a): 30 g/l. Toote LOÜ: max 30 g/l.
Kattevõime	Eelnevalt värvitud pind: 7 - 10 m ² /l. Pahtelpinnad ja puitkiudplaat: 6 - 8 m ² /l. Beton- ja krohvpinnad: 4 - 7 m ² /l.
Värvitoonid	Baasvärvid 1 (valge) ja 3, mis on toonitavad sisevärvikaardi järgi.
Toonimissüsteem	Teknomix
Läikeaste (60°)	Täismatt
Lahusti	Vesi.
Tihedus	ca 1,4 g/ml
Säilitamine	Ei tohi jäätuda.
Pakendid	Baasvärv 1: 0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l. Baasvärv 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 lihvides ja eemalda lihvimistolm. Ebatasasuste ja konaruste silumiseks kasuta sobivat pahtlit SILORA-sarjast. Kuivanud pahtel lihvitakse siledaks ja eemaldatakse lihvimistolm.
-------------------------	--

Kruntimine	Krundi metallpinnad FERREX AQUA roostetõrjekrundiga. Teised uued ja varem värvitud pinnad krundi BIORA PRIMER krunt- ja laevärviga või värvi otse BIORA BALANCE-ga.
Pealekandmismeetod	pintsel, rull, pihustamine Sobivad õhuvaba pihusti düüsid 0,017 - 0,021".
Pealekandmine	Segada hoolikalt. Kanna pinnale üks või kaks kihti. Toonierinevuste vältimiseks sega kokku terve pinna katmiseks vajaminev värvikogus.
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
- tolmukuiv	½ h
- pealevärvitav	1 h
	Kuivamine aeglustub jahedas ja/või niiskes.
Pesu- ja kulumiskindlus	Värvipinna kulumiskindlus on mõõdukas. Märghõrdeklass 1 vastavalt EN 13300 (ISO 11998).
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.