

TOOTEKIRJELDUS 2391

4 15.03.2021

BIORA AIR CEILING**TÄISMATT ÕHKU PUHASTAV LAEVÄRV**

VÄRVITÜÜP	Õhku puhastav vesialuseline akrülaatvärv siseruumide lagedele. Puhastab siseõhku, eemaldades aldehüüde ja muutes need ohututeks ühenditeks. Värv on lihtne pinnale kanda ning sellel on hea kattevõime. Täismatt.
KASUTAMINE	Soovitavad kasutuskohad on eelkõige elu- ja magamistoad, esikud, avalikud ja ühiskondlikud ruumid nagu hotellitoad ja -koridorid, kontorid ja klassiruumid. BIORA AIR CEILING laevärv sobib krunt- ja pinnavärviks betoon-, krohv-, pahteldatud, tellis- ja ehitusplaatpindadele.
HEAKSKIIDUD	Toode kuulub ehitusmaterjalide emissiooniklassi M1. Toode on tähistatud Nordic Ecolabel 'luigeaga'.

TEHNILISED ANDMED

TOIME	Toote siseõhku puhastav omadus põhineb aldehüüdide sidumisel. Tome on testitud vastavalt ISO 16000-23 standardi menetlusele, milles hinnatakse ehitusmaterjalide võimet vähendada atmosfääris formaldehüüde. Testimine on sooritatud sõltumatus laboris.
KUIVAINESISALDUS	Ca 40 mahu%
LENDUVAD ORGAANILISED ÜHENDID(LOÜ)	EL LOÜ piirarv (kat A/a): 30 g/l . Toote LOÜ: maks. 30 g/l.
KULU	Ühes kihis pinnale kantuna: 5-8 m ² /l
TIHEDUS	1,5 g/ml
KUIVAMISAEG +23C, ÕHU SUHTELINE NIISKUS 50%	
-tolmukuiv	½ h
-ülevärvitav	1 h
	Kuivamine aeglustub jahedates ja niisketes oludes.
LAHUSTI, VAHENDITE PESU LÄIGE	Vesi. Töövahendid pestakse kohe pärast kasutamist veega. Täismatt
VÄRVITÖONID	Valge
PESUKINDLUS	Värvipinna kulumiskindlus on vähene. SFS-EN 13300-määruse järgi märghõõrdeklass 2 (ISO 11998).
PAKENDID	Valge: 0,9 L; 2,7 L; 9 L
OHUTUSTEAVE	Vt. ohutuskaarti

KASUTAMINE

PINNA EELTÖÖTLUS

Uued pinnad puhastatakse tolmust ja mustusest.

Eelnevalt värvitud pinnad pestakse RENZA SUPER maalripesuvahendiga.

Kõvad või läikivad pinnad lihvitakse matiks ja lihvimistolm eemaldatakse.

Liim- ja lubivärvidega värvitud pinnad puhastatakse värvist täielikult.

Pritspahteldatud laepinnad, mis ei ole veekindlad, soovitatakse

kruntida lahustipõhise nakkekruntvärviga FUTURA 3. Pinna

ebatasasused pahteldatakse sobiva SILORA-sarja tootega. Kuivanud

pahtel lihvitakse ja eemaldatakse lihvimistolm.

KRUNTIMINE

VÄRVIMINE

Teraspinnad krunditakse FERREX AQUA roostetõrjevärviga.

Enne värvimist segada hoolikalt.

Värvi lahjendatakse vajadusel veega.

Värv kantakse pinnale rulli, pihusti või pintsliga 1-2 korda.

Sobiv õhuvaba-pihusti düüs on 0,017-0,021".

VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema kuiv. Värvimistöõde ja värvi kuivamise ajal peab õhu, värvitava pinna ja värvi temperatuur olema suurem kui +5 °C ja õhu suhteline niiskus peab jääma alla 80 %. Värvimisele järgnev tuulutamine kiirendab värvi kuivamist.

HOOLDUS

Värvikile lõplik moodustumine normaaltingimustes kestab u 4 nädalat, seejärel on pind saavutanud lõpliku tugevuse. Enne seda tuleb värvipinda hooldada ettevaatlikult.

Värvipind ei talu kahjustusteta niisket puhastamist või pesuainet.

Määrduvad pinnal võib kasutada kuivpuhastust: ettevaatlikku pühkimist, harjamist, tolmuimejat vms.

Ei tohi jäätuda.

LADUSTAMINE

KEEMILISED

OMADUSED JA OHUTUS

Toode pole määratletud ohtlikuks vastavalt (EL) 1272/2008.

Soovitavad ohutusmeetmed kasutamisel:

Asjatut kokkupuudet nahaga tuleb vältida. Kasuta värviosakeste eest kaitsvat riietust. Kasuta vajadusel silmakaitset.

Pihustiga värvides väldi värvisumu sissehingamist. Kasuta hingamiskaitset filtritüübiga A P.

Lisainfo ja ohutuskaart: www.teknos.ee

Tootekirjeldustes esitatud andmed põhinevad laboratoorsest 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 kvaliteedikinnitusele. 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.
