
TOOTEKIRJELDUS 438

15 18.02.2021

EKORA 2

laevärv

VÄRVITÜÜP

Vesialuseline akrülaatdispersioonvärv. Läikerühm 6; täismatt.
Toode kuulub ehitusmaterjalide emissiooniklassi M1.

KASUTAMINE

Toode omab õigust kanda Nordic Label luigemärki.
Värvi kasutatakse pinnavärvina kuivades sisetingimustes:
eluruumid, kontorid, seinad ja laed lao- ja tööruumides.
EKORA 2 sobib betoonile, krohvile, pahtlile, tellisele, puidule ja
ehitusplaatpindadele.

TEHNILISED ANDMED**KUIVAINESISALDUS**

Ca 37 mahu%

**LENDUVAD ORGAANILISED
ÜHENDID**

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

(LOÜ)**KULU**Ühekordselt siledal pinnal: 5-8 m²/l**TIHEDUS**

Ca 1,6 g/ml

KUIVAMISAEG +23C,**ÕHU SUHTELINE NIISKUS****50%****-tolmukuiv**

½ h

-ülevärvitav

1 h

Kuivamine aeglustub jahedas ja/või niisketes tingimustes.

**LAHUSTI, VAHENDITE PESU
LÄIGE**

Vesi. Pese töövahendid vahetult pärast kasutamist.
Täismatt.

VÄRVITOOTID

Valge. Toonitav sisevärvikaartide heledatesse toonidesse.

PESU- JA KULUMISKINDLUS

Toonide täpsus ei ole täielik
Värvitud pind kannatab kerget kulutust.
Märghõrdeklass 3 vastavalt EN 13300 (ISO 1198).

PAKENDID

Valge: 18L.

OHUTUSTEAVE

Vt. ohutuskaarti

KASUTAMINE

PINNA EELTÖÖTLUS

Puhasta uued pinnad tolmust ja mustusest. Pese varem värvitud pinnad RENSA-SUPERiga ja loputa korralikult veega.

Matista liivapaberiga kõvad ja läikivad pinnad ning eemalda lihvimistolm.

Eemalda pinnalt vanad liim- ja lubivärvikihid.

Pritspahtellaed, mis ei ole veekindlad, tuleb kruntida lahustipõhise nakkekrundiga FUTURA 3.

Ebatasasuste ja konaruste silumiseks kasuta sobivat pahtlit SILORA-sarjast. Kuivanud pahtel lihvitakse siledaks ja eemaldatakse lihvimistolm.

KRUNTIMINE

Puitpindade oksakohtade läbituleku vältimiseks krundi puitpinnad FUTURA 3 nakkekrundiga.

Krundi metallpinnad FERREX AQUA roostetõrjekrundiga.

VÄRVIMINE

Enne kasutamist sega korralikult. Vajadusel vedelda veega. Kanna pinnale üks kuni kaks korda pintslit, rulli või pihustiga.

VÄRVIMISTINGIMUSED

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

HOOLDUSJUHEND

Lõplik värvikile moodustumine ja täieliku tugevuse saavutamine võtab aega u 4 nädalat. Selle aja jooksul tuleb pinda hooldada ettevaatlikult.

Niiske või pesuvahendiga puhastamine võib värvipinda kahjustada. Määratud pindade puhul kasuta kuivpuhastamist: kergelt pühkimist, harjamist, tolmuimejat.

Ei tohi jäätuda.

LADUSTAMINE

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 vajadusel värvipritsmete eest kaitseks silmakaitset.

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

Lisainfo ja ohutuskaart: tootelehel 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 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.
