
TOOTEKIRJELDUS 439

16 18.02.2021

EKORA 3kruntvärv

VÄRVITÜÜP

Vesialuseline akrülaatdispersioonvärv. Läikerühm 6, täismatt.

Toode kuulub ehitusmaterjalide emissiooniklassi M1.

Toode omab õigust kanda Nordic Ecolabel luigemärki.

KASUTAMINE

Värvi kasutatakse sisetöödel krundina seintel ja lagedel eluruumides, kontorites, lao- ja tööruumides. Sobib ka pinnavärviks lagedele ja tsingitud ventilatsioonitorudele kuivades sisetingimustes.

Sobib betoonile, krohvile, pahtlile, tellisele, puidule ja ehitusplaatpindadele.

TEHNILISED ANDMED**KUIVAINESISALDUS**

Ca 34 mahu%

LENDUVAD ORGAANILISED

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

ÜHENDID**(LOÜ)****KULU**Ühekordselt siledal pinnal: 6-8 m²/l**TIHEDUS**

Ca 1,5 g/ml

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

½ h

-ülevärvitav

1 h

LAHUSTI, VAHENDITE PESU

Vesi. Pese töövahendid vahetult pärast kasutamist.

LÄIGE

Täismatt.

VÄRVITOONID

Valge, maalrivalge T1724 (T1327) ja NCS-0501G78Y. Toonitav sisevärvikaartide heledatesse toonidesse. Toonide täpsus ei ole täielik

PESU- JA KULUMISKINDLUS

Märghõõrdeklass 2 vastavalt EN 13300 (ISO 1198).

PAKENDID

Valge: 18L

Maalrivalge T1724(T1327): 18L

NCS-0501G78Y

KASUTAMINE**PINNA EELTÖÖTLUS**

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

VÄRVIMINE

Krundi metallpinnad FERREX AQUA roostetõrjekrundiga.
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.

LADUSTAMINE

Ei tohi jäätuda.

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 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.