

TOOTEKIRJELDUS 1531

7 13.09.2016

## TEKNOSPRO KATTO

laevärv

### VÄRVITÜÜP

Vesialuseline akrülaatdispersioonvärv eriti täismati pinnaga kuivadesse sisetingimustesse.  
Toode kuulub ehitusmaterjalide emissiooniklassi M1.

### KASUTAMINE

Uued ja varem värvitud laed eriti kõrgete viimistlusnõuetega ruumidele. Kasutatakse betoon-, krohv-, pahteldatud, tellis-, ja ehitusplaatpindadel.

### TEHNILISED ANDMED

#### KUIVAINESISALDUS

Ca 36 mahu%

#### LENDUVAD ORGAANILISED

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

#### ÜHENDID

##### (LOÜ)

##### KULU

Varem värvitud pinnad: 7-10 m<sup>2</sup>/l

Pahteldatud ja puitkiudplaatpinnad: 5-8 m<sup>2</sup>/l

Betoon- ja krohvpinnad: 4-7 m<sup>2</sup>/l

Ca 1,5 g/ml

##### TIHEDUS

##### KUIVAMISAEG +23C,

##### ÕHU SUHTELINE NIISKUS

50%

-tolmukuiv

½ h

-ülevärvitav

2 h

Kuivamine aeglustub niiskes ja/või jahedas.

##### LAHUSTI, VAHENDITE PESU

Vesi. Pese töövahendid vahetult pärast kasutamist.

##### LÄIGE

Täismatt.

##### VÄRVITÖONID

Valge. Toonitav sisevärvikaartide heledatesse toonidesse.

Toonide täpsus ei ole täielik.

##### PESU- JA KULUMISKINDLUS

Värvitud pind kannatab kerget kulutust.

Märghõrdeklass 2 vastavalt EN 13300 (ISO 11998).

##### PAKENDID

2,7L, 9L, 18L.

---

## KASUTAMINE

### PINNA EELTÖÖTLUS

Puhasta uued pinnad tolmust ja mustusest.  
Pesu varem värvitud pinnad RENZA-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 TEKNOSPRO-sarjast. Kuivanud pahtel lihvitakse siledaks ja eemaldatakse lihvimistolm.

### KRUNTIMINE

Krundi betoon-, krohv-, pahteldatud, tellis- ja ehitusplaatpinnad TEKNOSPRO POHJA kruntvärviga.

Krundi metallpinnad FERREX AQUA roostetõrjekrundiga.

### VÄRVIMINE

Enne kasutamist sega korralikult. Vajadusel vedelda veega. Kanna pinnale üks kuni kaks korda pintsliga, rulli või pihustiga. Sobivad airless-pihusti düüsid 0,017-0,021"

### 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: kerget pühkimist, harjamist, tolmuimejat.

### LADUSTAMINE

Ei tohi jäätuda.

---

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 Teknosa kvaliteedikinnitusele. Me ei vasta kahjude eest, mis tulenevad toote kasutamisest kasutusjuhendi või -otstarbe vastaselt. Meie koduleheküljelt [www.teknos.com](http://www.teknos.com) leiab ajakohased versioonid tootekirjeldustest, ohutusjuhenditest ja süsteemikirjeldustest.

---