
TOOTEKIRJELDUS 530

23 18.12.2020

TIMANTTI 20**Poolmatt eriakrülaatvärv**

VÄRVITÜÜP

Vesialuseline akrülaatvärv seintele ja lagedele sisetingimustesse. Hallituskindel. Viimistlus: poolmatt.

Kuulub koos TIMANTTI W niiskustökkega märgade ruumide värvisüsteemi, Swedish Måleribranschens Våtrumskontroll (MVK).

Toode kuulub ehitusmaterjalide emissiooniklassifikatsiooni M1-rühma.

KASUTAMINE

Eriti sobiv kasutamiseks seintel ja lagedel kuivades, niisketes ja märgades ruumides, kus on nõutud hea pestavas ja kulumiskindlus, nt. köögid, vannitoad, hallid, trepikojad, lasteaiad, koolid, haiglad, toiduettevõtted ning teised sarnased kasutuskohad. Sobib betoonile, krohvile, pahtlile, tellisele ja ehitusplaatidele vastavalt juhistele. Sobilik vanade alküüd- ja dispersioonvärvidega värvitud pindade ülevärvimiseks.

TEHNILISED ANDMED**KUIVAINESISALDUS**

Ca 38 mahu%

LENDUVAD ORGAANILISED

EL LOÜ (A/b): 100 g/l. Toote LOÜ: max 100 g/l.

ÜHENDID (LOÜ)**KULU**8 m²/l. Praktiline kulu sõltub pinna tüübist ja pealekandmismeetodist.**TIHEDUS**

Ca 1,3 g/ml

KUIVAMISAEG +23C,**ÕHU SUHTELINE NIISKUS**

50%

-tolmukuiv

1 h

-ülevärvitav

2 h

Kuivamisaeag pikeneb jahedas ja/või niiskes.

LAHUSTI, VAHENDITE PESU

Vesi. Pese töövahendid kohe pärast tööd pesuvahendi ja sooja veega.

LÄIGE**VÄRVITONID**

Poolmatt, läige ca 20 (60-kraadise nurga all)

Baasvärvid 1 ja 3. Toode kuulub TEKNOMIX-toonimissüsteemi.

Off-white T1724 (T1327)

PESU- JA KULUMISKINDLUS

Värvitud pinna mehaaniline kulumiskindlus on väga hea.

Värvitud pinda võib regulaarselt pesta. Märghõõrdeklass 1

vastavalt EN 13300 (ISO 11998)

PAKENDID

Baas 1 ja 3: 0,9L, 2,7L, 9L, 18L

Off-white T1324 (T1327): 18L.

KASUTAMINE**PINNA EELTÖÖTLUS**

Eemalda värvitavalt pinnalt mustus ja tolm. Pese eelnevalt värvitud pinnad RENZA SUPERiga. Matista kõvad ja läikivad pinnad liivapaberiga ja eemalda lihvimistolm. Ebatasasusete silumiseks kasuta sobivat pahtlit SILORA- või TEKNOSPRO-sarjast. Lihvi pahtel ja eemalda lihvimistolm.

KRUNTIMINE

NIISKED RUUMID: krundi betoon-, krohv-, pahtel-, tellis- ja ehitusplaatpinnad TIMANTTI W niiskustõkkega vastavalt kasutusjuhendile.

KUIVAD RUUMID: krundi eelnevalt mainitud pinnad TIMANTTI 3 kruntvärviga.

Teraspinnad krundi FERREX AQUA roostetõrjevärviga.

Galvaniseeritud pinnad krundi TIMANTTI 3 kruntvärviga.

VÄRVIMINE

Sega enne kasutamist hoolikalt. Värvil võib vajadusel lahjendada veega, kuid lahjendamine võib halvendada kattevälimet.

Kanna pinnale rulli, pihusti või pintsliga. Õhuvaba pihusti soovitatav düüsi suurus: 0,017-0,021''

VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema kuiv. Värvimise ja kuivamise ajal peab ümbritseva õhu, pinna ja värvi temperatuur olema üle +5C ja suhteline õhuniiskus alla 80%. Kuivamine on kiirem madala õhuniiskuse ja üle +21C temperatuuri juures. Mugavamaks värvimiseks võib õhku niisutada ja alandada temperatuuri. Ventileerimine pärast värvimist kiirendab kuivamist.

HOOLDUSJUHISED

Lõplik värvikihi kuivamine võtab normaaloludes aega umbes 4 nädalat. Alles pärast seda saavutab pind oma lõpliku tugevuse ja kulumiskindluse. Enne seda tuleb pinda hooldada ettevaatlikult. Värvitud pinda võib puhastada neutraalse pesuainega (pH 6-8). Väga määrdunud pindade puhul võib kasutada ka leeliselist pesuvahendit (pH 8-10). Pesuaine ja mustus eemaldatakse lapiga ja puhta veega loputades. Kasuta puhastuslappi, pehmet käsna vms. Väldi tugevat harjamist ja abrasiivsust. Pesuvahendeid kasutades järgi tootja juhiseid ja lahjendusvahekordi.

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 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.
