



TOOTEKIRJELDUS 1892

2 14.03.2016

NATURA 40

POOLLÄIKIV SISELAKK

VÄRVITÜÜP

Vesialuseline tõhusat UV-filtrit sisaldav akrülaatlakk. Tasandub hästi, kuivab kiiresti, peaaegu lõhnatu ja ei muutu kollaseks. Pärast kuivamist on pesu- ja kulumiskindel. Läige: poolläikiv. Toode kuulub ehitusmaterjalide emissiooniklassi M1.

KASUTAMINE

NATURA 40 sobib sisemistele puitpindadele nagu seinad, laed, laudis- ja palkseinad. Ei sobi mööblile ega põrandatele.

TEHNILISED ANDMED**KUIVAINESISALDUS**

Ca 25 mahu%

LENDUVAD ORGAANILISED

EL LOÜ piirnorm (kat A/e): 130 g/l. Toote LOÜ: max 130 g/l.

ÜHENDID**(LOÜ)****PRAKTILINE KULU**8-14 m²/l**TIHEDUS**

Ca 1,0 g/ml

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

50%

-tolmukuiv

½ h

-ülelakitav

1 h

-kasutatav

8 h

Lakk saavutab oma lõpliku tulemuse 2-3 nädalaga.

LAHUSTI

Vesi.

TÖÖVAHENDITE PESU

Vesi ja sünteetiline pesuaine.

LÄIGE

Poolläikiv.

VÄRVITOONID

Värvitu. Lakk kuulub TEKNOMIX-toonimissüsteemi.

PAKENDID

0,9L, 2,7L, 9L

OHUTUSTEAVE

Vt. ohutuskaarti.

KASUTAMINE

PINNA EELTÖÖTLUS

Puhasta pinnad RENSA SUPER maalripesuainega, lihvides või harjates. Puhasta vanad, tugevasti kinnitunud lakikihid rasvast ja mustusest ning matista. Lahtised värvikihid eemaldatakse lihvides täielikult. Vanu lakikihte saab eemaldada ka värvieemaldi või kaabitsaga. Seejärel pinnad lihvitakse.

LAKKIMINE

Sega lakk enne kasutamist korralikult kuni põhjani läbi. Kruntimiseks lahjenda NATURA 40 lakki veega kuni 15%. Kanna pinnale 3-4'' lakipintsliga, tavalise või õhuvaba pihustiga. Pihustusviskoossus peab olema 25-40 s, DIN 4. Kasuta õhuvaba pihusti düüse 0.009-0.015''.

Pärast esimest kihti tee püstitõusnud puidukiudude eemaldamiseks vahelihv. Teise kihi puhul kasuta lahjendamata lakki.

Kui on vaja eriti tugevat ja vastupidavat pinda, lisa kolmas lakikiht. Enne seda tee kerge vahelihv.

VÄRVIMISTINGIMUSED

Lakkimise ja kuivamise ajal peab ümbritseva õhu, pinna ja laki temperatuur olema üle +10°C ja õhu suhteline niiskus alla 80%.

LADUSTAMINE

Ei tohi jäätuda.

Tootekirjeldustes esitatud andmed põhinevad laboratoorsetel 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.
