

Ceiling 2

Laevärv

- ✓ Lihtne pinnale kanda
- ✓ Mittepeegeldav
- ✓ Mittetilkuv
- ✓ Ühtlane pind
- ✓ Väga hea kattevõime
- ✓ Pikendatud kuivamisajaga



Põhjamaade Luigemärk



Eesti Allergialiit tunnustab



TEHNILISED ANDMED

Tootekirjeldus	Sügavmatt (2) veepõhine valge laevärv. Värvitud laepind jääb mittepeegeldav ning ühtlane.
Kasutuskohad	Laed kuivades ruumides (magamis-, laste-, elutoad, esikud, kontorid, kooli- ja lasteaiaruumid, ühiskondlikud ruumid jm). Sobib uute ja varem värvitud betoon-, krohv-, puitkiudplaat-, puitlaastplaat- ja kipsplaatpindade ning pahteldatud, tapeeditud pindade värvimiseks.
Läige	Sügavmatt (2).
Katvus 1x	8-10 m ² /l siledal pinnal, 4-6 m ² /l kipsplaat- ja pahteldatud pinnal.
Toonimine	Värvi võib kasutada valgena või toonida heledates toonides (A-alusvärv) <i>Tikkurila</i> sisevärvikaartide järgi. Toonitäpsus ei ole täielik. Toonitud värvi ei saa tagastada ega ümber vahetada.
Töövahendid	Rull, pintsel või kõrgsurve värvipihusti ava läbimõõduga 0,017"-0,021" ehk 0,460-0,530 mm.
Soovitavad töövahendid	<i>Anza</i> värvirullid <i>Platinum Micmex</i> või <i>Basic Rilon</i> .
Kuivamisaeg +23 °C, RH 50%	Puutekuiv - 0,5 tundi, ülevärvitav - 1-2 tundi.
Vedeldi	Vesi. Vedeldamine lubatud kuni 10% värvi mahust.
Töövahendite puhastamine	Enne pesemist eemalda töövahenditelt liigne värv, pese vee ja seebiga.
Säilitamine	Kaitsta külma eest!
Säilivusaeg	Tihedalt suletud originaaltaaras. Valmistamise/parim enne kuupäeva vaata pakendilt. Sulge avatud nõu hoolikalt järgmise kasutuskorra tarbeks.
Kuivainesisaldus	u 35%.
Tihedus	1,3 kg/l.
Märghõõrdekindlus	2. klass vastavalt standardile ISO 11998 (200 tsükli 5-20 mikronit).
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastuskemikaalide ja nõrgatoimelise vedeldi (lakibensiin) lühiajalisele toimele.
Pakendid	0,9 L; 2,7 L; 7,2 L; 11,7 L.



KASUTUSJUHEND

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Varem värvimata pind:

Puhasta pind tolmust ja mustusest. Pahtelda ebatasasused sobiva pahtliga *Vivacolor* sarjast, lihvi ja eemalda lihvimistolm. Pahteldatud pind, poorne või ebaühtlase imavusega pind ning kipsplaat- ja puitkiudplaat pind krundi veepõhise kruntvärviga *Vivacolor 1*. Krundi metallpind (nt naelapead) metallkruntvärviga *Universal Korrostop* või *Universal Korrostop+*, nõrk või kriitpahtliga pahteldatud pind alküüdkruntvärviga *Special Primer*. Kõikide kruntvärvide kasutamisel järgi nende kasutusjuhendit. Kruntimine vähendab pinnavärv kulu ja parandab pinnavärv nakkuvust.

Varem värvitud pind:

Eemalda vana lahtine värvikiht. Pese pind puhastusvahendiga *Special Clean*, loputa veega ja lase kuivada. Lihvi kõva ja läikiv pind matiks, eemalda lihvimistolm. Nõrk või kriitpahtliga pahteldatud pind krundi alküüdkruntvärviga *Special Primer*. Praod ja ebatasasused pahtelda sobiva pahtliga *Vivacolor* sarjast, lihvi ja eemalda lihvimistolm. Pahteldatud pinna kruntimiseks kasuta värvi, mis on vedeldatud veega 10% värvi mahust.

VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema puhas ja kuiv, õhutemperatuur peab olema üle +5 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%. Värvimise ajal väldi tuuletõmbust ja kõrget temperatuuri.

VÄRVIMINE

Sega värvi enne kasutamist hoolikalt, vajadusel vedelda veega kuni 10% värvi mahust. Värv 1-2 kihti rulli, pintsi või pihustiga.

PINNA HOOLDAMINE

Värvitud pinda võib puhastada 1 kuu möödumisel värvimisest. Puhastamiseks kasuta vee või neutraalse (pH 6-8) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi. Eriti märdunud pindade puhastamiseks kasuta kergelt leeliselise (pH 8-10) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi. Väldi pinna tugevat hõõrumist. Mitte kasutada abrasiivseid puhastusvahendeid ega karedat käsna või harja! Peale pesu loputa pind puhta veega. Lahuse valmistamisel järgi tootja antud soovitusi. Peale värvimist ei tohi pinda tugevasti koormata, sest värv saavutab oma lõpliku kõvaduse ja kulumiskindluse normaaltingimustes umbes 1 kuu jooksul. Kui pinda on vaja varasemalt puhastada, tuleb seda teha ettevaatlikult, kasutades vees niisutatud pesukäsna või -lappi.

JÄÄTMEKÄITLUS, KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS

Käitlejal kahjutustada jäätmed piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Värvitooteid mitte valada kanalisatsiooni, pinnasesse ega veekogusse. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse, vedelad jäägid ohtlike kemikaalide kogumispunkti.

Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-ooni (BIT) ja 5-kloro-2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 247-500-7] ja 2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 220-239-6] (3:1) segu (C(M)IT/MIT (3:1)). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Kanda kaitsekindaid. Antud toode sisaldab biotsiidi, mis kaitseb toodet ladustamisel. Sisaldab C(M)IT/MIT (3:1). EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/a) 30 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värvis on 10 g/l.

TRANSPORT

Kaitsta külma eest!

TOOTE LISAINFO

www.vivacolor.ee

Küsi värvimisalast nõu VÄRVILIINI infotelefonil 12011.

NB! Ülaltoodud andmed on kontrollitud ja õiged, tuginedes laboratoorsetele katsetele ja ettevõtte praktilistele kogemustele. Meie ettevõtte tegevus on sertifitseeritud ning vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Meie kui tootja ei vastuta kahjude eest, mis on tarbijal tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest.

AS TIKKURILA Liimi 5, 10621 Tallinn, Eesti. Hulgimüük: 650 1111, faks 650 1122, e-post: info.ee@tikkurila.com

