

Color Test

Värvitooni test

- ✓ Värvitooni proovimiseks seintel ja lagedel
- ✓ Enam kui 38 000 värvitooni
- ✓ Ühtlane täismatt pind



Põhjamaade ökomärgis



Eesti Allergialiit tunnustab



Tootekirjeldus	<i>Color Test</i> värv annab võimaluse proovida värvitooni väikesel pinnal ja teha õige valik enne kui värvid kogu ruumi. Värvitooni kodus proovides, saad kõige paremini aimu, kuidas konkreetne värvitoon paistab erinevates valgustes. <i>Green Line</i> sisevärvidele on antud Eesti Allergialiidu tunnustus ja Põhjamaade Ökomärgis. Tooted on minimaalse lenduvate orgaaniliste ühendite tasemega.
Kasutuskohad	Seinad ja laed kuivades ruumides. Sobib uute ja varem värvitud kipsplaatpindade, pahteldatud ja tapeeditud pindade värvimiseks.
Läige	Täismatt (4).
Katvus 1x	0,45 L - 5 m ² , maksimum
Toonimine	Värvi võib kasutada valgena (A-alusvärv) või toonida heledates toonides (A-alusvärv) ja tumedates toonides (C-alusvärv) <i>Tikkurila</i> sisevärvikaartide järgi. Toonitud värvi ei saa tagastada ega ümber vahetada.
Töövahendid	Rull või pintsel.
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 37%.
Tihedus	1,2 -1,3 kg/l, sõltuvalt värvitoonist.
Märghõrdekindlus	1. klass vastavalt standardile ISO 11998 (200 tsüklit 1-5 mikronit).
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastuskemikaalide ja nõrgatoimelise vedeldi (lakibensiin) lühiajalisele toimele.
Pakendid	0,45 L



KASUTUSJUHEND

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Varem värvimata pind:

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

Varem värvitud pind:

Eemalda vana lahtine värv. Pese määrdunud ja rasvane pind puhastusvahendiga *Special Clean*, loputa veega ja lase kuivada. Lihvi läikiv ja kõva 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 pind krundi kruntvärviga *Vivacolor 1*.

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 *Color Test* värvi enne kasutamist hoolikalt, vajadusel vedelda veega kuni 10% värvi mahust. Ühtlase toonierinevusteta värvipinna saamiseks sega värvimisnõusse valmis piisav kogus toonitud värvi. Värv 1-2 kihti rulli või pintsliga.

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 määrdunud 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

NB! Ülaltoodud andmed on kontrollitud ja õiged, tuginedes laboratoorsetele katsetele ja ettevõtte praktikalistele 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



Küsi värvimisalast nõu VÄRVILIINI infotelefonil 12011.

NB! Ülaloodud 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

