

Ceiling 3

Täismatt laevärv

Väga hea kattevõimega. Väga hästi tasanduv

Pikendatud kuivamisaeg

Jätab ideaalse valge pinna



Ceiling 3 on täismatt veepõhine laevärv, mis on eriti hea kattevõimega, tasandub hästi ning jätab ideaalse valge pinna. Värv ei pritsi ega tilgu. Tooted on minimaalse lenduvate orgaaniliste ühendite tasemega.



TEHNILISED ANDMED

Kasutuskoht	Laed kuivades ruumides (magamis-, laste- ja elutoad, esikud, kontorid, kooli- ja lasteaiaruumid, ühiskondlikud ruumid jm). Sobib uute ja varem värvitud krohv-, betoon-, tellis- ja kipsplaatpindade, pahteldatud ja tapeeditud pindade ning eelnevalt krunditud puitkiud- ja puitlaastplaat pindade värvimiseks.
Läige	Täismatt
Katvus 1x	Teoreetiline katvus 8-12 m ² /l. Tegelik katvus sõltub värvimise meetodist, tingimustest, värvitud pinna tüübist ja poorsusest.
Toonimine	Laevärvi võib kasutada valgena või toonida heledates toonides (AP-alusvärv) Tikkurila sisevärvikaartide järgi. Laevärvi toonitäpsus ei ole täielik.
Alusvärvid	AP alusvärv
Töövahendid	Rull, pintsel või kõrgsurve värvipihusti ava läbimõõduga 0,017" - 0,021" ehk 0,460 - 0,530 mm.
Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%)	0,5 tundi - puutekuiv, 1-2 tundi - ülevärvitav. Pinda võib puhastada 1 kuu möödumisel värvimisest.
Vedeldi	Vesi. Vedeldamine lubatud kuni 10% värvi mahust.
Töövahendite puhastamine	Enne pesemist eemalda töövahenditelt liigne värv, pese veega. Kövenenud värv eemalda Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendiga.
Säilitamine	Kaitsta külma eest!
Säilivusaeg	Tihedalt suletud originaaltaaras. Valmistamise/parim enne kuupäeva vaata pakendilt. Sulge avatud nõu hoolikalt järgmise kasutuskorra tarbeks.
Kuivaine sisaldus	u 35%.



TEHNILISED ANDMED	
Tihedus	u. 1,4 kg/l, sõltuvalt värvitoonist (ISO 2811).
Märghõrdekindlus	3. klass vastavalt standardile ISO 11998 (200 tsüklit 20-70 mikronit),400 pesemiskorda vastavalt standardile SFS 3755.
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastuskemikaalide ja nõrgatoimelise vedeldi (lakibensiin) lühiajalisele toimele.
Pakendid	0.9 l, 2.7 l, 4.8 l, 9 l, 20 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 Primer 1 või laevärviga Ceiling 3. Metallpinnad krundi metallkruntvärviga Rotex Super (AKVA). Nõrgad või probleemsed pinnad (lubi- ja kipspinnad, veekahjustusega või kriitkrohvitud pind) kruntida alküüdkruntvärviga Special Primer. Kruntvärvi kasutamisel järgi nende kasutusjuhendit.

Varem värvitud pind:

Eemalda vana lahtine värvikiht. Pese pind puhastusvahendi Special Clean vesilahusega vastavalt kasutusjuhendile, 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 pind krundi 10% vedeldatud värviga.

VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema puhas ja kuiv, õhutemperatuur +5 °C kuni +23 °C, suhteline õhuniiskus alla 80%. Värvimise ajal väldi tuuletõmbust.

VÄRVIMINE

Sega värvi Ceiling 3 enne kasutamist hoolikalt, vajadusel vedelda veega kuni 10% värvi mahust. Värv 1-2 kihti rulli, pintli 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

Contains: 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT), reaktsioonisegu: 5-kloro-2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist ja 2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist (vahekorras 3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. Vedelad jäägid suunata ohtlike ainete kogumispunkti vastavalt piirkondlikele õigusaktidele. Tühi, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/a) 30 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värv on 20 g/l.

TRANSPORT

Kaitsta külma eest.

TOOTE LISAINFORMATSIOON

www.vivacolor.ee

VÄRVILIINI INFOTELEFON

12011

