

Primer 1

Kruntvärv seintele ja lagedele

Sobib nii kuivadesse kui niisketesse ruumidesse
Nakkub tugevalt aluspinnaga
Sobib krundiks tapeedi alla



Primer 1 on täismatt veepõhine kruntvärv sisetöödeks. Kruntvärv on hea nakkuvusega, moodustab viimistlusvärvile ühtlase ja sileda aluspinna ning aitab vähendada viimistlusvärvi kulu. Toodet on lihtne pinnale kanda, see ei pritsi ega tilgu.

Tootel on 15 korda madalam lenduvate orgaaniliste ühendite (LOÜ) sisaldus võrreldes EL-i piirväärtusega.



TEHNILISED ANDMED

Kasutuskoht	Seinad ja laed kuivades ja niisketes ruumides (köögid, vannitoad, elutoad, esikud, kontorid, tööstusruumid, laoruumid, ühiskondlikud ruumid jm). Sobib uute ja varem värvitud krohv-, betoon-, tellis- ja kipsplaatpindade, pahteldatud ja tapeeditud pindade ning puitkiud- ja puitlaastplaatpindade kruntimiseks.
Läige	Täismatt
Katvus 1x	Teoreetiline katvus 8-12 m ² /l. Tegelik katvus sõltub värvimise meetodist, tingimustest, värvitud pinna tüübist ja poorsusest.
Toonimine	Kruntvärvi võib kasutada valgena või toonida heledates toonides (AP-alusvärv) Tikkurila sisevärvikaartide järgi. Kruntvärvi toonitäpsus ei ole täielik.
Alusvärvid	AP alusvärv
Töövahendid	Rull, pintsel või kõrgsurve värvipihusti ava läbimõõduga 0,015"-0,021" ehk 0,380-0,530 mm.
Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%)	0,5 tundi - puutekuiv, 1-2 tundi - ülevärvitav.
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.



TEHNILISED ANDMED	
Tihedus	u. 1,4 kg/l, sõltuvalt värvitoonist (ISO 2811)
Märghõrdekindlus	2. klass vastavalt standardile ISO 11998 (200 tsükli, 2-20 mikronit), >5000 pesemiskorda vastavalt standardile SFS 3755.
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastuskemikaalide ja nõrgatoimelise vedeldi (lakibensiin) lühiajalisele toimele.
Pakendid	0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l

KASUTUSJUHEND

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Varem värvimata pind:

Puhasta pind tolmust ja mustusest. Pahtelda ebatasasused sobiva pahtliga Vivacolor sarjast, lihvi ja eemalda lihvimistolm. Krundi metallpind metallikruntvärviga Universal Korrostop. Nõrk või kriitpahtliga pahteldatud pind krundi alküüdkruntvärviga Special Primer. Kõikide kruntvärvide kasutamisel järgi nende kasutusjuhendit.

Varem värvitud pind:

Eemalda lahtine värvikiht, lubi- ja kriitvärv. 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.

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

JÄÄTMEKÄITLUS, KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS

Contains: 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT), 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 põhjustada allergilist nahareaktsiooni. Kanda kaitsekindaid.

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/g) 30 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värvis on 2 g/l

TRANSPORT

Kaitsta külma eest.

TOOTE LISAINFORMATSIOON

www.vivacolor.ee

VÄRVILIINI INFOTELEFON

12011

