

Wall 12

Poolmatt seinavärv

Suurepärase kulumiskindlus

Väga hea nakkuvus

Tasandub väga hästi

Wall 12 on poolmatt veepõhine pestav värv sisetöödeks, mis on väga hea nakkuvusega ja tasandub hästi. Värv ei pritsi ega tilgu. Värvitud pind on hea kulumiskindlusega. Pesukindlus >10 000 pesemiskorda vastavalt standardile SFS 3755. Märghõrdekandlus: klass 1 vastavalt standardile ISO 11998. Tootel on 15 korda madalam lenduvate orgaaniliste ühendite (LOÜ) sisaldus võrreldes EL-i piirväärtusega.



TEHNILISED ANDMED

Kasutuskoht	Seinad ja laed kuivades ruumides (magamis-, laste- ja elutoad, esikud, kontorid, kooli- ja lasteaiaruumid, tööstusruumid, trepikojad, ühiskondlikud ruumid jm). Sobib uute ja varem värvitud krohv-, betoon-, tellis- ja kipsplaatpindade, pahteldatud või tapeeditud pindade ning eelnevalt krunditud puitkiud- ja puitlaastplaatpindade värvimiseks.
Läige	Poolmatt
Katvus 1x	Teoreetiline katvus 8-12 m ² /l. Tegelik katvus sõltub värvimise meetodist, tingimustest, värvitud pinna tüübist ja poorsusest.
Toonimine	Värvi võib kasutada valgena või toonida heledates (A-alusvärv) toonides Tikkurila sisevärvikaartide järgi. Piisava kattevõime saamiseks on soovitatav aluspinna kruntimine kruntvärviga, mis on võimalikult sarnast tooni pinnavärviga. Toonitud värvi ei saa tagastada ega ümber vahetada.
Alusvärvid	A 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. Pinda võib puhastada 1 kuu möödumisel värvimisest.
Vedeldi	Vesi. Vedeldamine lubatud kuni 5% värvi mahust.
Töövahendite puhastamine	Enne pesemist eemalda töövahenditelt liigne värv, pese veega. Kõvenenud värv eemalda Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendiga.
Säilitamine	Kaitsta külma eest!



TEHNILISED ANDMED	
Säilivusaeg	Tihedalt suletud originaaltaaras. Valmistamise/parim enne kuupäeva vaata pakendilt. Sulge avatud nõu hoolikalt järgmise kasutuskorra tarbeks.
Tihedus	u 1,3 kg/l, sõltuvalt värvitoonist (ISO 2811).
Märghõrdekindlus	1. klass vastavalt standardile ISO 11998 >10 000 pesemiskorda vastavalt standardile SFS 3755.
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastuskemikaalide ja nõrgatoimelise vedeldi (lakibensiin) lühiajalisele toimele.
Pakendid	0.9 l, 4.8 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. Pahteldatud pind, poorne või ebaühtlase imavusega pind ning kipsplaat- ja puitkiudplaat pind krundi veepõhise kruntvärviga Primer 1. Krundi metallpind metallkruntvärviga Universal Korrostop, nõrk või kriitpahtliga pahteldatud pind alküüdkruntvärviga Special Primer. Kruntvärvi kasutamisel järgi 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 kruntvärviga Primer 1.

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 Wall 12 enne kasutamist hoolikalt, vajadusel vedelda veega kuni 5% värvi mahust. Ühtlase toonierinevusteta värvipinna saamiseks sega värvimisnõusse valmis piisav kogus toonitud värvi. Värv 1-2 kihti rulli, pintsliga 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 määrdunud pindade puhastamiseks kasuta kergelt leeliselise (pH 8-10) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi. 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. 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/a) 30 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värvis on 2 g/l.

TRANSPORT

Kaitsta külma eest.

TOOTE LISAINFORMATSIOON

www.vivacolor.ee

VÄRVILIINI INFOTELEFON

12011

