



TIKKURILA

HARMONY KUVIOINTIMAALI

TÜÜP

Läbipaistev täismatt akrülaadipõhine dekoratiivvärv.

KASUTUSKOHAD

Seinad elutubades, kontorites ja äripindadel ning sarnastes kuivades ruumides.

TOOTE OMADUSED

Kasutatakse kuivades sisetingimustes Harmony seinavärviga värvitud siledatel pindadel dekoreerimiseks.



Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.



TIKKURILA

TOOTEKIRJELDUS 24.09.2020

HARMONY KUVIOINTIMAALI

TEHNILISED ANDMED

Alusvärvid	CAP alusvärv
Toonid	Värvikaardid: Symphony värvikaart, Tunneta Värv värvikaart.
Läige	Täismatt.
Katvus	13-18 m ² /l olenevalt töötamisviisist.
Pakendid	0.9 l, 2.7 l
Töövahendid	Rull ja pintsel. Dekoreerimisel võib kasutada dekoreerimisrulle, pintsleid jmt.
Kuivamisaeg (+23 °C, õhus suhteline niiskus 50%)	Uuesti võib pinda töödelda umbes ööpäeva möödudes. Pind on lõplikult kuiv umbes 2 ööpäeva möödudes.
Tihedus (kg/l)	u 1,0 kg/l sõltuvalt toonist, ISO 2811.
Pesukindlus	Vastupidav kergelt niiskele pühkimisele.
Kuumakindlus	85°C, ISO 4211-3.
Kuivainesisaldus, mahu-%	12
Ladustamine	Kaitsta külma eest.

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.

HARMONY KUVIOINTIMAALI

KASUTUSJUHEND

Töötlemistingimused

Värvitav pind peab olema kuiv, temperatuur üle +10 °C ja õhu suhteline niiskus 30-70%.

Pinna ettevalmistamine

Värvimata pinnad:

Puhasta pind tolmust ja mustusest. Pahtelda ebatasasused sobiva Vivacolor pahtliga ja lihvi kuivanud pind. Eemalda lihvimistolm. Värv kahekordselt Harmony seinavärviga.

Varem värvitud pinnad:

Pese pind Maalipesu puhastusvahendiga ja loputa hoolikalt veega. Lihvi kõvad ja läikivad värvipinnad matiks. Eemalda lihvimistolm. Ebatasasused, õõnsused, praod pahtelda sobiva Vivacolor pahtliga. Pärast kuivamist lihvi pind ja eemalda lihvimistolm. Värv 1-2 korda Harmony seinavärviga.

Värvimine

Sega Harmony dekoratiivvärvi hoolikalt enne kasutamist. Kui tahad läbipaistvamat pinda vedelda värvi veega 5-10%. Kanna rulliga pinnale ja dekoreeri kohe seejärel, kasutades näiteks spetsiaalset dekoratiivrulli, pintslit või käsna. Töötle korraga umbes meetrilauseid ribasid. Proovi dekoreerimist kõigepealt näiteks paksule papile.

Töövahendite puhastamine

Töövahendid pesta veega. Eemaldada töövahenditelt liigne värv/lakk ja pesta veega. Kergelt kõvenenud värvi eemaldamiseks on soovitatav kasutada Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendit.

Hooldusjuhend

Värvitud pinda võib puhastada 1 kuu möödumisel värvimisest: Puhastamiseks kasuta vee või neutraalse (pH 6-8) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi. Peale puhastamist ei tohi pind jääda märjaks. 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 kuiva või niisket puhastuslappi.

Hooldustöötlus

Harmony seinavärviga.

Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

Vedelad jäägid kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt.

Keskkonna- ja tööohutus

Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (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. Sisaldab: 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)).

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.