



TIKKURILA

# HARMONY CLEAN AIR

## ÕHKU PUHASTAV TÄISMATT SEINA- JA LAEVÄRV

### TÜÜP

Täismatt sein- ja laevärv innovatiivse õhku puhastava tehnoloogiaga, mis vähendab siseruumide õhus leiduvat kahjuliku formaldehüüdi taset. Funktsionaalsust on tõestanud akrediteeritud sõltumatu labor testmeetoditega vastavalt ISO 16000:23 standardile.

### KASUTUSKOHAD

Kuivade ruumide seinad ja laed sisetingimustes (nt elu- ja magamistoad). Sobib krohv-, betoon-, kohv-, tellis-, pahteldatud ja enamuse ehitusplaatide pindade värvimiseks.

### TOOTE OMADUSED

Suurepärase kattevõime ja väga pea pesemiskindlus võimaldab saada kauni pinna. Märghõrdekindlus klass 1. Innovatiivne õhku puhastav tehnoloogia. Keskkonnasõbralik, hea valik allergikutele.



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 jätkame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.



TIKKURILA

TOOTEKIRJELDUS 12.02.2024

## HARMONY CLEAN AIR

TEHNILISED ANDMED	
Alusvärvid	A alusvärv, C alusvärv
Toonid	Symphony värvikaart, Tunneta Värv UUS (Feel the Color), Tunneta Värv (Feel the Color) värvikaart, Deco Grey värvikaart, Aasta värv ja kolleksioon 2022 Värv võib kasutada valgena (A-alusvärv) või toonituna heledates toonides Tikkurila värvikaartide järgi. C-alusvärv tuleb alati toonida.
Läige	Täismatt. 6/RT - klassifikatsioon.
Katvus	Teoreetiline katvus 8-12 m <sup>2</sup> /l. Tegelik kulu sõltub pinnale kandmise meetodist, värvimise tingimustest, värvitavapinna kujust ja karedusest.
Pakendid	A alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 9 l C alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 9 l
Lahusti	Vesi
Töövahendid	Rulli, pintli või kõrgsurvepihustiga (ava läbimõõt 0,017"–0,021"). Vajadusel vedeldada kuni 5% värvi mahust veega.
Kuivamisaeg	0,5 tundi – puutekuiv, 1-2 tundi - ülevärvitav
Tihedus (kg/l)	u 1,4 kg/l sõltuvalt toonist, ISO 2811.
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav õrnadele puhastusvahenditele.
Märghõrdekindlus	SFS-EN 13300 klass I, ISO 11998.
Kuumakindlus	85 °C, ISO 4211-2 ja ISO 4211-3
Kuivainesisaldus, mahu-%	40
LOÜ	(Alaliik A/a) 30 g/l (2010). Harmony Clean Air sisaldab LOÜ maksimaalselt 1 g/l.
Ladustamine	Kaitsta külma eest. Halvasti suletud või poolik nõu ja/või toonitud toode ei talu pikaajalist hoiustamist. Toonitud tooted tuleb ära kasutada ühe värvimiskorraga.

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 ühepoolset ilma ette teatamata.

# HARMONY CLEAN AIR

## KASUTUSJUHEND

### Töötlemistingimused

Värvitav pind peab olema kuiv ja puhas, õhutemperatuur vähemalt +5 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%.

### Pinna ettevalmistamine

Värvimata pind:

Puhasta uued pinnad tolmust ja mustusest. Ebatasasused pahtelda sobiva pahtliga. Lihvi pind pärast kuivamist. Eemalda lihvimistolm. Krundi pind Tikkurila Luja Yleispohjamaali või Vivacolor Primer 1 kruntvärviga enne pinnavärvimist.

Varem värvitud pind:

Pese pind Tikkurila Seinäpesu või Vivacolor Special Clean puhastusainega ja loputa hoolikalt veega. Kõvad ja läikivad värvipinnad lihvi matiks. Eemalda lihvimistolm. Ebatasasused ja praod pahtelda sobiva pahtliga. Lihvi pind pärast kuivamist ja eemalda lihvimistolm. Vajadusel krundi pind Tikkurila Luja Yleispohjamaali või Vivacolor Primer 1 kruntvärviga enne pinnavärvimist.

### Värvimine

Sega Harmony Clean Air värvi enne kasutamist hoolikalt. Vajadusel lahjenda veega. Kanna 1-2 kihti rulli, pintsi või pihusti abil.

### Töövahendite puhastamine

Töövahendid pesta veega. Kergelt kõvenenud värvi eemaldamiseks on soovitatav kasutada Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendit.

### Hooldusjuhend

Värvitud pinda võib puhastada 1 kuu möödumisel värvimisest.

Puhasta pind kuiva harja või tolmulapiga. Määrdundu pinna puhastamiseks kasuta neutraalse (pH 6-8) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi. Pind ei tohi pärast puhastamist märjaks jääda. Lahuse valmistamisel järgi tootja antud soovitusi. Peale värvimist ei tohi pinda tugevasti koormata, sest värv saavutab oma lõpliku kõvaduse ja kulumiskindluse normaalingimustes umbes 1 kuu jooksul. Kui pinda on vaja varasemalt puhastada, tuleb seda teha ettevaatlikult, kasutades vees niisutatud pesukäsna või -lappi.

### Hooldustöötlus

Harmony Clean Air'iga värvitud pindu tuleks hooldusvärvida sama värviga. Pind kaotab oma omadused, kui seda töödeldakse teiste toodetega.

### Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

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

### Keskkonna- ja tööohutus

Vastavalt muudatustega määrusele (EÜ) nr 1272/2008 ei ole see toode klassifitseeritud ohtlikuks. Kanda kaitsekindaid. Hoiatus! Pihustamisel võivad tekkida ohtlikud sissehingatavad piisad. Pihustatud ainet või udu mitte sisse hingata. Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT) ja 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 esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Antud toode sisaldab biotsiidi, mis kaitseb toodet ladustamisel. Sisaldab: 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 ühepoolset ilma ette teatamata.