



TIKKURILA

LUJA 7

VÄGA VASTUPIDAV LÖPPTULEMUS**TÜÜP**

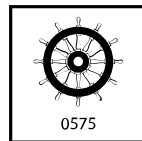
Spetsiaalakrülaatvärv. Värv sisaldab hallitusvastaseid komponente, mis kaitsevad värvitud pinda.

KASUTUSKOHAD

Pesemis-, niiskus- ja kulumiskindlust vajavate ruumide seinad ja laed, trepikojad, samuti haiglate koridorid ning palatid jms ruumid, kus vajatakse tavalisest suuremat vastupidavust kulumisele ja pesule.

TOOTE OMADUSED

Krohv-, betoon-, pahteldatud, tellis-, kipsplaat, puitkiud- ja puitlaastpindadele sisetingsimustes. Sobib nii uutele kui ka eelnevalt värvitud pindadele.





TIKKURILA

TOOTEKIRJELDUS 06.05.2022

LUJA 7

TEHNILISED ANDMED	
Alusvärvid	A alusvärv, C alusvärv
Toonid	Värvikaardid: Tunneta Värv (Feel the Color) värvikaart, Symphony värvikaart, Feelings värvikaart, Deco Grey värvikaart, Tunneta Värv UUS (Feel the Color), Aasta värv ja kolleksioon 2022. Toonitav Tikkurila toonidesse
Läige	Matt. 5/RT-klassifikatsioon
Katvus	Mitteimavad pinnad: 10–12 m ² /l. Imavad pinnad: 7–9 m ² /l.
Pakendid	A alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l C alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 9 l VALMISTOONID: 18 l
Töövahendid	Rulli, pintslid või kõrgsurvepihustiga: - ava läbimõõt 0,015"-0,021"; - vedeldada 0 – 5% värvi mahust
Kuivamisaeg	2 tundi – puutekuiv. 4 tundi - ülevärvitav.
Tihedus (kg/l)	u 1,2 kg/l, ISO 2811.
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastuskemikaalidele ja nõrgatoimelistele lahustitele (näit. lakibensiin).
Pesukindlus	Väga hea. Vastupidav ka haiglates kasutatavatele tugevatoimelistele pesu- ja desinfektsioonivainetele.
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. Luja matt sisaldab LOÜ maksimaalselt 30 g/l.
Ladustamine	Kaitsta külma eest. Halvasti suletud või poolik nõu ja/või toonitud toode ei talu pikaajalist hoistamist. 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.

LUJA 7

KASUTUSJUHEND

Töötlemistingimused

Värvitav pind peab olema kuiv, temperatuur vähemalt +5 °C ja õhu suhteline niiskus alla 80%.

Pinna ettevalmistamine

Värvimata pinnad: Puhasta pinnad tolmust ja mustusest. Tasanda pinnad vajadusel sobiva Vivacolori pahtliga ja lihvi kuivanud pinnad. Eemalda lihvimistolm. Krundi Luja Yleispohjamaali kruntvärviga. Varem värvitud pinnad: Pese varem värvitud pinnad Maalipesu puhastusvahendiga vastavalt kasutusjuhendile ja loputada hoolikalt veega. Lase kuivada. Eemalda kaabitsaga vana lahtine, pragunev värvikiht. Lihvi kõvad ja läikivad värvipinnad matiks ja eemalda lihvimistolm. Ebatasasused, õõnsused, praod pahteldada sobiva Vivacolori pahtliga. Lihvi kuivanud pinnad ja eemalda lihvimistolm. Krundi pinnad vajadusel Luja Yleispohjamaali kruntvärviga.

Värvimine

Sega värv enne kasutamist hoolikalt. Värv kahekordselt rulli, pintsi või värvipihustiga.

Töövahendite puhastamine

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

Hooldusjuhend

Vajadusel mitte varem kui 1 kuu möödumisel värvimisest: Puhasta pind neutraalse (pH 6-8) nõudepesuvahendi ja pehme harja, pesuseene või puhastuslapiga. Puhasta eriti määrduvad pinnad kergelt leeliselise (pH 8-10) pesuvahendiga puhastuslapi, pesumopi või pesuseenega. Loputa pind hoolikalt. Pesuvahendi valmistaja etteantud lahjendustingimustest tuleb kinni pidada. Värvitud pind saavutab lõpliku tugevuse ja vastupidavuse normaaltingimustes u 1 kuu möödudes, enne seda vältida pinna kulutamist ja pesemist. Kui pinda on vaja siiski puhastada varsti pärast värvimist, tuleb seda teha kergelt niiske puhastuslapi või mopiga.

Hooldustöötlus

Luja värviga värvitud pinnad võib üle värvida samasuguse veepõhise värviga. Vt lõiku Eeltöö.

Keskkonnohutus 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. Hoiatus! Pihustamisel võivad tekkida ohtlikud sissehingatavad piisad. Pihustatud ainet või udu mitte sisse hingata. 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. See värv sisaldab biotsiidi kuiva kihi säilitamiseks. Sisaldab 3-jodo-2-propüüüübutüülkarbamaati. See toode sisaldab biotsiidi, mis kaitseb toodet ladustamisel. Sisaldab C(M)IT/MIT (3: 1). Kanda kaitsekindaid.

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.