



TIKKURILA

## LUJA 20

ERITI VASTUPIDAV POOLMATT VÄRV

### TÜÜP

Akrülaatvärv, mis sisaldab hallitusvastast ainet. Värvil on madal lenduvate orgaaniliste ühendite (LOÜ) tase. Luja värv on nüüd sertifitseeritud ka Põhjamaade Ökomärgisega (Luigemärk) ja EL Ökomärgisega.

### KASUTUSKOHAD

Siseseinad ja -laed ruumides, kus on nõutav kõrge pesemis-, niiskus- ja kulumiskindlus: nt köögid, koridorid või trepikojad, tualettruumid, vannitoad.

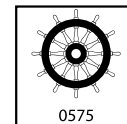
Sobib nii uutele kui ka varem värvitud pindadele: nt krohv-, betoon-, pahteldatud, tellis-, puitkiud- ja puitlaastpindadele, kipsplaatidele.

### TOOTE OMADUSED

Värv sisaldab hallitusvastast ainet, mis muudab selle sobivaks kasutamiseks kõrge niiskusega ruumides.

Sobib ka üldkasutatavatesse ruumidesse, kus vajatakse tavalisest suuremat vastupidavust kulumisele ja pesemisele: nt fuajeed, haiglate koridorid, palatid jm pindadele.

Luja seeria värvid sobivad ka toiduainete töötlemise ruumidesse: nt meierei, pagariäri.



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 09.09.2022

## LUJA 20

TEHNILISED ANDMED	
<b>Alusvärvid</b>	A alusvärv, C alusvärv
<b>Toonid</b>	Symphony värvikaart, Tunneta Värv (Feel the Color) värvikaart, Deco Grey värvikaart, Tunneta Värv UUS (Feel the Color), Aasta värv ja kollektsioon 2022, Aasta värv ja kollektsioon 2023, Tikkurila X Marie Olsson Nylander Toonitav Tikkurila sisevärvikaartide järgi. Valmistoon G497.
<b>Läige</b>	Poolmatt. 4/RT-klassifikatsioon
<b>Katvus</b>	u 8-12 m <sup>2</sup> /l. Tegelik kulu sõltub pinnale kandmise viisist, tingimustest, pinnakattest ja töödeldava pinna kardedusest.
<b>Pakendid</b>	A alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l C alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 9 l
<b>Töövahendid</b>	Rulli, pintslid või kõrgsurvepihustiga: - ava läbimõõt 0,015"-0,021"; - lahjendada 0 – 5 % värvimahust
<b>Kuivamisaeg</b>	u 2 tundi – tolmukuiv, u 4 tundi – ülevärvitav.
<b>Tihedus (kg/l)</b>	u 1,2 kg/l, ISO 2811.
<b>Vastupidavus kemikaalidele</b>	Vastupidav puhastuskemikaalidele ja lahustitele, nt. lakibensiin.
<b>Pesukindlus</b>	Eriti hea. Vastupidav ka haiglates kasutatavatele tugevatoimelistele pesu- ja desinfektsioonivahenditele.
<b>Märghõrdekindlus</b>	SFS-EN 13300 klass I, ISO 11998.
<b>Kuumakindlus</b>	85 °C, ISO 4211-2 ja ISO 4211-3.
<b>Kuivainesisaldus, mahu-%</b>	40
<b>LOÜ</b>	(Alaliik A/a) 30 g/l(2010). Luja 20 sisaldab LOÜ maksimaalselt 10 g/l.
<b>Ladustamine</b>	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.

# LUJA 20

## KASUTUSJUHEND

### Töötlemistingimused

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

### Pinna ettevalmistamine

Värvimata pinnad: Pinnad puhastada tolmust ja mustusest. Tasanda pinnad vajadusel sobiva Vivacolori pahtliga ja lihvi kuivanud pinnad. Eemalda lihvimistolm. Krundi Luja Yleispohjamaali kruntvärviga. Varem värvitud pinnad: Pese pinnad Maalipesu phastusvahendiga vastavalt kasutusjuhendile ja loputa hoolikalt veega. Lase kuivada. Eemalda vana lahtine, pragunev värv. Lihvi kõvad ja läikivad värvipinnad matiks ning eemalda lihvimistolm. Ebatasasused, õõnsused, praod pahteldada sobiva Vivacolori pahtliga. Pärast kuivamist lihvi pind ja eemalda lihvimistolm. Enne pinnavärvimist krundi pind Luja Yleispohjamaali kruntvärviga.

### Värvimine

Sega värv enne kasutamist hoolikalt. Värv 1-2 korda rulli, pintsi või värvipihustiga.

### Töövahendite puhastamine

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

### Hooldusjuhend

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

### Hooldustöötlus

Luja värviga värvitud pindadele võib hooldusvärvimise teha sama või sarnase 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. Kanda kaitsekindaid. 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. See värv sisaldab biotsiidi kuiva värvikihi säilitamiseks. Sisaldab 3-jodo-2-propüüübutüülkarbamaati. See toode sisaldab biotsiidi toote säilitamiseks. 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 ühepoolset ilma ette teatamata.