



TIKKURILA

## LUJA 40

ERITI VASTUPIDAV POOLLÄIKIV 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

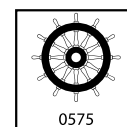
Siseseinad ja -laed ruumides, kus on nõutav kõrge pesemis-, niiskus- ja kulumiskindlus: nt köögid, koridorid või trepikojad, tualettruumid, vannitoad. Värv sisaldab hallitusvastast ainet, mis muudab selle sobivaks kasutamiseks kõrge niiskusega ruumides.

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.

### TOOTE OMADUSED

Sobib krohv-, betoon-, pahteldatud, tellis-, puitkiud- ja puitlaastpindadele sisetingimustes. Sobib nii uute kui varem värvitud pindade värvimiseks.



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 40

TEHNILISED ANDMED	
Alusvärvid	A alusvärv, C alusvärv
Toonid	Tunneta Värv (Feel the Color) värvikaart, Symphony värvikaart, Deco Grey värvikaart, Tunneta Värv UUS (Feel the Color), Aasta värv ja kolleksioon 2022, Pro Grey värvikaart, Aasta värv ja kolleksioon 2023, Tikkurila X Marie Olsson Nylander Toonitav Tikkurila sisevärvikaartide järgi.
Läige	Poolläikiv. 3/RT-klassifikatsioon
Katvus	u 8-12 m <sup>2</sup> /l. Tegelik kulu sõltub pinnale kandmise viisist, tingimustest, pinnakattest ja töödeldava pinna kardedusest.
Pakendid	A alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 9 l C alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 9 l
Töövahendid	Rull, pintsel või kõrgsurvepihusti: - ava läbimõõt 0,015"-0,021" - vedeldada 0 – 5% värvi mahust
Kuivamisaeg	u 2 tundi – tolmukuiv, u 4 tundi – ülevärvitav.
Tihedus (kg/l)	u 1,2 kg/l, ISO 2811
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastuskemikaalidele ja nõrgatoimelistele lahustitele (nt 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 and ISO 4211-3
Kuivainesisaldus, mahu-%	40
LOÜ	(Alaliik A/b) 100g/l (2010). Luja 40 sisaldab LOÜ maksimaalselt 10 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.

# LUJA 40

## KASUTUSJUHEND

### Töötlemistingimused

Värvitav pind peab olema kuiv, temperatuur vähemalt +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. Väarvi 1-2 kihis rulli, pintsli või värvipihustiga.

### Töövahendite puhastamine

Töövahendid pesta veega. Kergelt kõvenenud väarvi 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 pesukäsna. 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 sama või sarnase veepõhise värviga. Vt lõiku Eeltöö.

### 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. 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. Värv sisaldab biotsiidi, mis kaitseb kuivanud kilet. Sisaldab 3-jodo-2-propüüülbutüülkarbamaati. Antud 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.