



TIKKURILA

# KILPI HUOPAKATTOMAALI

BITUUMENKATUSTE HOOLDUSVÄRVIMISEKS / TÄISMATT

**TÜÜP** Veepõhine akrülaatvärv bituumenkatuste värvimiseks.

**KASUTUSKOHAD** Bituumenkatused.

**TOOTE OMADUSED** Bituumenkatused.



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 07.06.2022

## KILPI HUOPAKATTOMAALI

### TEHNILISED ANDMED

<b>Alusvärvid</b>	C alusvärv
<b>Toonid</b>	<b>Värvikaardid:</b> Katusevärvide värvikaart 2018, Facade 760 värvikaart. Tumedaid toone on võimalik toonida Tikkurila välistoonidesse.
<b>Läige</b>	Täismatt.
<b>Katvus</b>	4-8 m <sup>2</sup> /l üks kord värvides.
<b>Pakendid</b>	2.7 l, 9 l
<b>Töövahendid</b>	Pintsel (T6), rull või värvipihusti. Värvipihustiga värvimisel kasuta kõrgsurvepihustit: - ava läbimõõt 0,018" – 0,023";- vedelda 0-10% värvi mahust
<b>Kuivamisaeg</b>	1-2 tundi - puutekuiv. Ülevärvitav järgmisel päeval. Kuivamisaega sõltub oluliselt suhtelisest õhuniiskusest, temperatuuris ja tuulest.
<b>Tihedus (kg/l)</b>	u 1.3 kg/l, ISO 2811.
<b>Ilmastikukindlus</b>	Hea, ka mere- ja tööstuskliimas.
<b>Kuivainesisaldus, mahu-%</b>	u 40%.
<b>Ladustamine</b>	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.

# KILPI HUOPAKATTOMAALI

## KASUTUSJUHEND

### Töötlemistingimused

Värvitav pind peab olema tugev ja kuiv, õhu temperatuur vähemalt +5 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%. Värvida ei tohi otsese päikesevalguse käes. Ajasta värvimine selliselt, et värvikile oleks kuiv enne õhtuse kaste tekkimist. Ära värvi kui võib hakata vihma sadama või kui värvitav pind on liiga kuum (>40°C).

### Pinna ettevalmistamine

Puhasta pind mustusest, tolmust ja samblast. Pese pind kergelt, kasutades survepesurit. Puhastamine on efektiivsem, kui kasutad Homeenpoisto puhastusvahendit. Kahjustused bituumenkatusel paranda bituumenkitiga.

### Värvimine

Sega värvi enne kasutamist. Värv kaks korda. Kui kannad värvi pinnale värvipihustiga, siis viimistle esimene värvikiht pintsliga. Kruntimiseks vedelda värvi u 15% veega. Viimistle vedeldamata Kilpi Huopakattomaali värviga. Ühtlase toonierinevusteta värvipinna saamiseks sega värvimisnõusse valmis piisav kogus toonitud värvi.

### Töövahendite puhastamine

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

### Hooldusjuhend

Värvitud pinda võib 2 nädala pärast puhastada kergelt veega ilma puhastusvahendita.

### Hooldustöötlus

Kilpi Huopakattomaali värviga värvitud pinda võib üle värvida sama värviga.

### Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

Vältida lekkimist kanalisatsiooni, veeskogudesse ja pinnasesse. Vedelad jäägid kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt.

### Keskkonna- ja tööohutus

Kahjulik veeorganismidele, pikaajaline toime. Vältida sattumist keskkonda. 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 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 ühepoolselt ilma ette teatamata.