



TIKKURILA  
**PATIO KIVIKUULLOTE**  
TÄNAVAKIVIDE LASUUR

<b>TÜÜP</b>	Veepõhine tänavakivide lasuur.
<b>KASUTUSKOHAD</b>	Tööstuslikud värvitud ja värvimata tänavakivid ja -plaadid.
<b>TOOTE OMADUSED</b>	Sobib betoonist tänavakividele ja -plaatidele. Ei soovitata uutele tänavakividele või mitte-imavatele pindadele nagu pesubetoon või looduslik kivi.





TIKKURILA

TOOTEKIRJELDUS 21.12.2020

## PATIO KIVIKUULLOTE

### TEHNILISED ANDMED

<b>Alusvärvid</b>	EK alusvärv
<b>Toonid</b>	<b>Värvikaardid:</b> Patio värvikaart. Värvitu. Toodet saab toonida Patio Kivikuullote värvitoonides EK01-EK10. Lisaks on saadaval valge toon EK00. Mitte kasutada toonimata kujul.
<b>Katvus</b>	4-8 m <sup>2</sup> /l ühekordsel katmisel. Kulu sõltub aluspinna imavusest.
<b>Pakendid</b>	0.9 l, 2.7 l, 9 l
<b>Töövahendid</b>	Rull, pintsel või pihusti.
<b>Kuivamisaeg (+23 °C, õhus suhteline niiskus 50%)</b>	Pinnakuiv (võib peal käia) paari tunni pärast. Kuivamisaeg sõltub pinna poorsusest ja pinnale kantud lasuuri hulgast. Teise kihi võib pinnale kanda, kui esimene kiht on kuivanud, sõltuvalt tingimustest, paari tunni pärast.
<b>Tihedus (kg/l)</b>	u 1 kg/l, ISO 2811
<b>Kuivainesisaldus, mahu-%</b>	10
<b>Ladustamine</b>	Kaitsta külma eest. Avatud toode kasutada ära samal hooajal kuna toote omadused võivad avatud nõus muutuda.

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.

# PATIO KIVIKUULLOTE

## KASUTUSJUHEND

### Töötlemistingimused

Töödeldav pind peab olema kuiv. Töötlemise ja kuivamise ajal peab õhu, pinna ja toote temperatuur olema vähemalt +5 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%.

### Pinna ettevalmistamine

Puhasta pind mustusest, tolmust ja samblast. Pese survepesuriga ja vajadusel kasuta Tikkurila Terassi- ja kalustepesu puhastusvahendit vastavalt kasutusjuhendile. Kui töödeldavad tänavakivid või -plaadid on suhteliselt uued, siis kasuta turbootsikut või vähemalt piisavalt survet, et tagada pinna imavus.

### Töötlemine

Tee alati eelnevalt proovitöötlus, et teha kindlaks sobiv toon, töötlemisviis ja vedeldamise vajadus ning kui mitu kihti on vaja pinnale kanda. Vedelda kuni 50% (2 osa lasuuri, 1 osa vett).

Sega toode korralikult läbi enne kasutamist ja ka kasutamise ajal. Kanna toode pinnale pintsi, rulli või pihustiga. Pihustiga pinnale kandes viimistle rulli või pintsliga, et tagada toote imendumine pinda. Töötle pinda ühtlaselt ja korruga, et vältida ülekatteid. Väldi liiga paksu kihi korruga peale kandmist.

Värvimata (betoonhallid) tänavakivid ja -plaadid:

Vali sobiv toon Patio Kivikuullote toonivalikust. Kanna lasuuri pinna 1-2 korda sõltuvalt aluspinna imavusest ja millist lõpptulemust soovitakse. Kui kannad pinnale rohkem kui ühe kihi, soovitage esimese kihi vedeldada. Üldiselt saavutab kahe kihiga parima lõpptulemuse.

Tööstuslikult värvitud tänavakivid ja -plaadid:

Vali töödeldavale kivile kõige lähedasem värvitoon. Kanna toodet pinnale 1-2 kihti sõltuvalt aluspinna imavusest ja millist lõpptulemust soovitakse. Üldjuhul piisab ühest töötlemiskorrast.

### Tähelepanu

Tänavakivid ja -plaadid taluvad intensiivset kulutamist ja ka raskeid ilmastikuolusid, seega võivad nad vajada hooldamist peaaegu igal aastal.

Ühtlase pinna saamiseks varu piisavas koguses sama lasuuri, et vältida võimalikke värvierinevusi. Toode on läbipaistev, mistõttu ei sobi see eelnevalt värvitud kivide või plaatide värvitooni muutmiseks, vaid toonitud kivi värvitooni uuendamiseks. Erinevatel aegadel paigaldatud ja eri tüüpi kivid võivad värvuda erinevalt. Pinnal olev mustus nagu mootoriõli, soolad jmt võib põhjustada tänavakivide või -plaatide erinevat värvumist.

### Töövahendite puhastamine

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

### Hooldusjuhend

Töödeldud pinda tuleb käsitleda ettevaatlikult kuna toode saavutab lõpliku tugevuse ja vastupidavuse normaaltingimustes u 4 nädala möödudes.

1 kuu möödumisel töötlemisest võib pinda puhastada Tikkurila Huoltipesu lahusega (1 osa Huoltipesu , 10 osa vett). Loputa pind pärast pesu hoolikalt ja lase kuivada.

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.

# PATIO KIVIKUULLOTE

## Hooldustöötlus

Patio Kivikuullote lasuuriga töödeldud pinda võib uuesti üle töödelda Patio Kivikuullote`ga.

## Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

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

## Keskkonna- ja tööohutus

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. Kanda kaitsekindaid. Sisaldab: 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)).

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.