



TIKKURILA

PONTTI FLOOR OIL

KAITSEV PÕRANDAÕLI.

TÜÜP

Looduslikku õli ja vaha sisaldav põrandõli.

KASUTUSKOHAD

Laud- ja parkettpõrandad, trepid eluruumides.

TOOTE OMADUSED

Kaitseb puidupinda ja jätab naturaalse lõpptulemuse. Õlitatud põrand hülgab tõhusalt mustust ja vett ning seda on lihtne puhastada. Võib kasutada kohtparandusteks.

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 05.02.2024

PONTTI FLOOR OIL

TEHNILISED ANDMED

Katvus	Esimene pealekandmine: u 30 - 50 ml/m ² vastab u 20 m ² /l, sõltuvalt aluspinna imavusest. Teine pealekandmine: 20 - 25 ml/m ² vastab u 40 m ² /l.
Pakendid	1 l, 2.5 l
Töövahendid	Pintsel, ebemevaba lapp, mohäär- või lakilabidas
Kuivamisaeg	Kuivamisaeg 20 °C ja 50% suhtelise õhuniiskuse juures on 10-12 tundi, sõltuvalt pinnale kantud õli kogusest. Talub kergelt koormust u 48 tunni möödudes, tugevat koormust 7-10 päeva pärast. Toode vajab kuivamiseks piisavas koguses õhku. Vajalik on hea ventilatsioon. Madalad temperatuurid, kõrge suhteline õhuniiskus ja vähene õhuvahetus võivad põhjustada kuivamisviivitusi ja probleeme, näiteks ebameeldivaid lõhnu ja pinnadefekte.
LOÜ	EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/d) 700 g/l(2010) Pontti Floor Oil maksimaalne LOÜ sisaldus on 500 g/l.

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.

PONTTI FLOOR OIL

KASUTUSJUHEND

Töötlemistingimused

Puitpind peab olema kuiv. Puhasta põrand mustusest, vahast ja rasvast. Õhu ja pinna temperatuur peab olema vähemalt +10°C ja õhu suhteline niiskus 30-80%.

Pinna ettevalmistamine

Töötlemata puitpinnad:

Puhastage põrand mustusest, vahast ja rasvast. Niisutage pinda kergelt veega, laske kuivada ja lihvi lahtised puidukiud ära. Eemalda lihvimistolm.

Varem õlitatud puitpinnad:

Lihvi pind matiks (lihvipaber nr 150 või 180). Eemalda lihvimistolm ettevaatlikult tolmuimejaga ja pühi pind niiske, ebemevaba ja puhta lapiga. Kui õlitatud pind on väga halvasti seisukorras, eemaldage õli täielikult lihvimise teel (kasutades lihvimismasinat). Enne õli pealekandmist kontrolli Pontti Floor Oil'i sobivust varem õlitatud pinnale, selleks tee proovitöötlus väikesel pinnal.

Kanna õli pinnale 1 kord piki puidusüüd vaid niipalju, kui puitu imendub. Eemalda üleliigne õli u 20 minuti pärast ebemevaba lapi või poleerimispadjaga. Poleeri pind juhul uuesti kui läikivad kohad on pinnal endiselt nähtavad peale 20 minuti möödumist. Vajadusel kanna teine kiht pinnale samamoodi 12 tunni pärast. Eelnev vahepealne lihvimine ei ole vajalik.

Isesüttimise oht!

Tootega kokku puutunud paberrätikud, kaltsud, lihvimistolm jms. võivad mõne tunni möödudes iseenesest süttida. Taolised jäägid tuleks paigutada veega täidetud suletavasse metallanumasse.

Tähelepanu

Kuna puiduliigi omadused mõjutavad lõplikku tooni ja läiget, siis katseta tooni sobivust vähemärgataval põrandapinnal. Proovitöötlus tee samuti eelnevalt õlitatud pinnal, kuna looduslikud õlid võivad muuta puidu kollakaks.

Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

Vältida lekkimist kanalisatsiooni, veeskogudesse ja pinnasesse. Vedelad jäägid kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Puhastage, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Isesüttimise oht! Tootega kokku puutunud paberrätikud, kaltsud, lihvimistolm jms. võivad mõne tunni möödudes iseenesest süttida. Taolised jäägid tuleks paigutada veega täidetud suletavasse metallanumasse.

Keskkonna- ja tööohutus

Kahjulik veeorganismidele, pikaajaline toime. Vältida auru sissehingamist. Vältida sattumist keskkonda.

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.