

**TOOTEKIRJELDUS 2304**  
1.10.2018

**TEMPO**  
PARKETIKRUNTLAKK

**TOOTE TÜÜP** Vesialuseline kruntlakk, rõhutab puidu naturaalsel tooni.  
Toode kuulub ehitusmaterjalide emissiooniklassi M1.  
Tootele on omistatud Soome 'Avainlippu'-märgis

**KASUTAMINE** TEMPO sobib parkett- ja puitpõrandate kruntlakkimiseks kõikide  
lakkimismeetoditega. Pinnalagina kasutatakse Teknos OY parketilakke.

**TEHNILISED ANDMED**

**KUIVAINESISALDUS** Ca 32 mahu%

**LENDUVAD ORGAANILISED ÜHENDID (LOÜ)** EL LOÜ piirnorm (kat A/i): 140 g/l. Toote LOÜ: max 140 g/l

**KULU** Ühekordselt teraslabidaga: ca 25 m<sup>2</sup>/l  
Kolmekordselt teraslabidaga: 10-15 m<sup>2</sup>/l  
Ühekordselt viltlabidaga, lakipintsliga või -rulliga: ca 10 m<sup>2</sup>/l

**TIHEDUS** Ca 1,0 g/ml

**KUIVAMISAEG +23C, RH 50%** -teraslabidakiht 30-60 min  
Viltlabida-, lakipintsliga või -rullikiht 1-2 h  
Kuivamine aeglustub niiskes ja/või jahedas.

**LAHUSTI JA TÖÖVAHENDITE PESU** Vesi. Töövahendid pestakse kohe pärast kasutamist vee ja RENZA BRUSH  
pintslipesuvahendiga.

**VÄRVITONID** Värvitu.

**PAKENDID** 5 L

**OHUTUSTEAVE** Vt ohutuskaarti

---

## KASUTAMINE

### PINNA EELTÖÖTLUS JA LAKKIMINE

Karesta puitpind hoolikalt liivapaberiga 100 või peenemaga. Kiti praod GAP parketikitiga ja lihvi siledaks. Lihvimise järel kanna TEMPO puitpinnale teraslabida, lakirulli, viltlabida, lakipintsi või -harjaga. Vahelihvi vajadusel lihvvõrguga või liivapaberiga 120.

Teraslabida puhul kanna pinnale veel kaks kihti TEMPO kruntlakki. Vahelihvi lihvvõrguga või liivapaberiga 120. vahelihvi järel kanna pinnale üks teraslabidakiht.

Kruntlakkimise järel laki pind Teknos OY vesialuselise parketilakiga.

Vesialuseline kruntlakk põhjustab puidupinna tursumist. Kui lõppviimistlus peab olema täiesti sile, tehke pärast esimest pinnalakikihti kerge vahelihv.

Pinnalakkida tohib alles pärast kruntlaki täielikku kuivamist.

### LAKKIMISTINGIMUSED

Lakitav pind peab olema kuiv.

Puidu niiskus peab olema 7+-2 massi%.

Lakkimise ja laki kuivamise peab õhu, pinna ja laki temperatuur olema +18 - +24°C ning suhteline õhuniiskus 40 – 60%.

### LISAINFO

Säilivusaeg avamata pakendis üle +1<sup>0</sup> C temperatuuril on 1 aasta.

EI TOHI JÄÄTUDA

---

Tootekirjeldustes esitatud andmed põhinevad laboratoorsest katsetel ja toodete praktilisel kasutamisel. Kõik esitatud väärtused on suunavad ning olenevad muu hulgas toonist ja läikeastmest. Kuna me ei saa mõjutada värvi kasutus- või tööolusid, vastutame ainult värvi kvaliteedi eest ning tagame, et see vastab Teknose kvaliteedikinnitusele. Me ei vasta kahjude eest, mis tulenevad toote kasutamisest kasutusjuhendi või -otstarbe vastaselt. Meie koduleheküljelt [www.teknos.com](http://www.teknos.com) leiab ajakohased versioonid tootekirjeldustest, ohutusjuhenditest ja süsteemikirjeldustest.

---