

---

**TOOTEKIRJELDUS 2222**

1 17.08.2017

## HIRSIVAHA

**PALGIVAHA**

---

**TOOTE TÜÜP**

HIRSIVAHA on vesialuseline looduslikku karnaubavaha sisaldav kaitseaine puitpindadele. Moodustab vahaja mustust ja vett hülgava pinna. Värvitu HIRSIVAHA rõhutab puitpinna loomulikku välimust. Toonitav poolläbipaistvatesse toonidesse.

**KASUTAMINE**

Toode kuulub ehitusmaterjalide emissiooniklassi M1. HIRSIVAHA kasutatakse puitpindadel sisetingimustes. Kasutuskohtadeks on palk- ja laudisseinad, laudislaed, liistud ja siseuksed. HIRSIVAHA sobib töötlemata ja varem puiduvahaga töödeldud puitpindadele.

---

**TEHNILISED ANDMED****KUIVAINESISALDUS**

Ca 25 mahu%

**LENDUVAD ORGAANILISED ÜHENDID (LOÜ)**

EL LOÜ piirnorm (kat A/f): 130 g/l. Toote LOÜ: max 130 g/l

**PRAKTILINE KULU**Ühekordselt 10-14 m<sup>2</sup>/l**TIHEDUS**

Ca 1,0 g/ml

**KUIVAMISAEG +23C,****ÕHU SUHTELINE NIISKUS**

50%

-tolmukuiv

1/2 h

-ülevahatav

1 h

Kuivamine aeglustub jahedas ja/või niiskes.

**LAHUSTI, VAHENDITE PESU**

Vesi. Töövahendid pestakse vahetult pärast kasutamist sooja vee ja pesuainega.

**VÄRVITONID**

Värvitu. Toonitav poolläbipaistvatesse toonidesse siselakikaardi järgi

**PAKENDID**

2,7L, 9L

**OHUTUSTEAVE**

Vt ohutuskaarti

---

## KASUTAMINE

### PINNA EELTÖÖTLUS

Uued puitpinnad puhastatakse tolmust ja mustusest. Eelnevalt vahatatud pinnad pestakse RENSA SUPER värvipesuainega. Kui puitpind on eelnevalt õlitatud või vahatatud, tuleb HIRSIVAHA sobivust testida. Vanad laki- ja värvikihid tuleb eemaldada.

### VÄRVIMINE

Enne kasutamist segada hoolikalt. Toonitud vaha segatakse ka kasutamise ajal.

HIRSIVAHA kantakse pinnale sünteetilise pintsli, madalakarvalise rulli, käsna või lapiga 1-2 korda. Toonitud vaha puhul tuleb tooni intensiivsust ja puitu imendumist testida. Tooni mõjutavad pinna poorsus ja võimalikud eelnevad töötused. Toodet võib vedeldada vajadusel veega 5-20 mahu% kui toon tundub liiga intensiivne.

### VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema kuiv. Värvimise ja kuivamise ajal peab õhu, pinna ja värvi temperatuur olema üle +10°C ning õhu suhteline niiskus alla 80%. tuulutamine värvimise ja kuivamise ajal kiirendab kuivamist.

### PÄRAST VÄRVIMIST

Kihi moodustumine võtab aega u 3 nädalat, mille järel saavutab pind lõpliku kõvaduse ja tugevuse. Enne seda tuleb värvipinda hooldada ettevaatlikult.

Vahatatud pinda võib puhastada neutraalse (pH 6-8) pesuainega pühkides. Töövahendina kasutatakse tolmulappi, pehmet käsna vms. Karedat harjamist tuleks vältida. Pesuaine ja mustus pühitakse ära ja/või loputatakse puhta veega. Pesuaine kasutamisel järgida valmistaja lahjendus- ja kasutusjuhendeid.

### LADUSTAMINE

Ladustada jahedas ja tihedalt suletud anumates.  
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.

---