

# HIRSIVAHA

## Palgivaha

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



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



## TEHNILISED ANDMED

<b>Sertifikaadid, heakskiidud ja klassifikatsioon</b>	M1 klassifikatsioon, Soome Võtmelipp
<b>Tavaline kasutusvaldkond</b>	sisesein
<b>Pinnasoovitus</b>	höövelpuit, palk
<b>Kuivainesisaldus</b>	ca 25 mahu-%
<b>Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)</b>	EL LOÜ (A/f): 130 g/l. Toote LOÜ: max 130 g/l.
<b>Kattevõime</b>	Ühekordselt siledale pinnale kantuna: 10 - 14 m <sup>2</sup> /l.
<b>Värvitoonid</b>	Värvitu. Toonitav lasursetesse toonidesse.
<b>Toonimissüsteem</b>	Teknomix
<b>Lahusti</b>	Vesi.
<b>Tihedus</b>	ca 1 g/ml
<b>Säilitamine</b>	Ladustada tihedalt suletud anumates ja jahedas. Ei tohi jäätuda.
<b>Pakendid</b>	0,9 l, 2,7 l, 9 l.

## KASUTUSJUHEND

<b>Pinna eeltöötlus</b>	Puhasta uued pinnad tolmust ja mustusest. Eelnevalt vahatatud pinnad pestakse RENZA SUPER värvipesuainega. Kui puitpind on eelnevalt õlitatud või vahatatud, tuleb HIRSIVAHA sobivust testida. Vanad laki- ja värvikihid tuleb eemaldada.
<b>Pealekandmismeetod</b>	pintsel, lapp, käsn
<b>Pealekandmine</b>	Segada hoolikalt. Toonitud õli tuleb vajadusel segada ka töötlemise ajal. Kanna pinnale üks või kaks kihti. HIRSIVAHA kantakse pinnale sünteetilise pintsli, käsna või lapiga. Toonitud vaha puhul tuleb tooni intensiivsust ja puitu imendumist testida. Tooni mõjutavad pinna poorsus ja võimalikud eelnevad töötused.

### Värvimistingimused

Töödeldav pind peab olema kuiv. Värvimise ja kuivamise ajal peab õhu, värvitava pinna ja värvi temp. olema üle +10 °C, ja õhu suhteline niiskus alla 80%. Hea ventilatsioon värvimise ja kuivamise ajal kiirendab kuivamisprotsessi.

### Lahustamine

Toodet võib vedeldada vajadusel veega 5-20 mahu% kui toon tundub liiga intensiivne.

### Kuivamisajad

+23 °C / 50% RH

### -tolmukuiv

½ h

### -pealevärvitav

1 h

Kuivamine aeglustub jahedas ja/või niiskes.

### Töövahendite pesu

Soe vesi ja RENSA BRUSH pintslipesuvahend. Pese töövahendid kohe pärast kasutamist.

## TÖÖTERVISHOID

### Ohutus- ja ettevaatusabinõud

Vt. ohutuskaarti.

## LISATEAVE

### Hooldusjuhised

Lõplik värvikile moodustumine kestab 3 nädalat, seejärel saavutatakse maksimaalne vastupidavus ja pinnatugevus. Enne seda tuleb värvipinda käidelda ettevaatlikult.

Pinda võib puhastada pühkides neutraalse pesuvahendiga (pH 6-8). Pesuaine ja mustus eemaldatakse pühkides ja/või loputades puhta veega. Kasuta puhastuslappi, pehmet käsna vms. Väldi karedat harjamist või tugevat abrasiooni. Järgi pesuvahendi tootja lahendusnorme ja teisi juhiseid.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Eeltoodud teave on normatiivne ja põhineb laborikatsetel ja praktilistel kogemustel. Teave ei ole siduv ja me ei võta endale vastutust meie poolt mitte kontrollitavates töötingimustes saadud tulemuste eest; ostja ega kasutaja ei ole vabastatud kohustusest katsetada meie toodete sobivust konkreetseteks ülesanneteks ja rakendusmeetoditeks tegelikes rakendustingimustes. Meie vastutus katab ainult otseselt Teknose tarnitud toodete defektide põhjustatud kahjustusi. See eeldab, et kasutajal on piisavalt teadmisi toote korrektseks kasutamiseks tehniliste ja tööohutuse aspektide osas. Teknose tehniliste andmelehtede ja materjali ohutuslehtede uusimad versioonid on kättesaadavad meie kodulehel aadressil [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Kõik selles dokumendis nähtavad kaubamärgid on Teknos Groupi või selle sidusettevõtete ainuomand.