

# AITAMAALI

## Aiavärv

Mustust hülgav poolmatt eriakrülaatvärv välistöödeks. Väga hea tasanduvus, värvitud pinda on lihtne hoida puhtana.

Sobib hästi puitaedade, -piirete ja -postide ning elamute ja abihoonete räästalaudade värvimiseks.

Sobib ka voodrilaudade hooldusvärvimiseks.

Lihtne kasutada, ei vaja eraldi kruntvärv.

Sobib uute ja varerem akrüülvärvitud puitpindade värvimiseks. Võib kasutada ka enamike heas seisukorras õli- ja alküüdvärvitud pindade ülevärvimiseks.



## TEHNILISED ANDMED

<b>Tavaline kasutusvaldkond</b>	piirded
<b>Kuivainesisaldus</b>	ca 40 mahu-%
<b>Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)</b>	EL LOÜ (A/d): 130 g/l. Toote LOÜ: max 130 g/l.
<b>Kattevõime</b>	Höövelpinnal: 7 - 9 m <sup>2</sup> /l. Saetud pinnal: 5 - 8 m <sup>2</sup> /l.
<b>Värvitoonid</b>	Vastavalt välistärvikaartidele.
<b>Toonimissüsteem</b>	Teknomix
<b>Läikeaste (60°)</b>	Poolmatt
<b>Lahusti</b>	Vesi.
<b>Tihedus</b>	ca 1,3 g/ml
<b>Ladustamine</b>	Ei tohi jäätuda.
<b>Pakendid</b>	Baasvärvid 1 ja 3: 2,7 l, 9 l.

## KASUTUSJUHEND

### Pinna eeltöötlus

#### UUED PUITPINNAD:

Töötle pind niipea kui võimalik. Impregneerimine ja kruntimine tuleks teha suvel.

Eemaldada pindadelt kõik üleliigne, tolm, mustus ja hallitus. ajadusel kasutada RENSA FACADE CLEANERit.

#### VAREM VÄRVITUD JA VANAD PUITPINNAD:

Asenda kahjustatud puitosad uutega. Eemalda lihvimisjääd, tolm ja mustus. Eemalda lahtised värviosad täielikult. Vanad kõvad värvikihid, millega ei toimu korralikku naket, tuleb samuti eemaldada. Värvikihid eemaldatakse kaabitsa, terasharja või fööniga. Alternatiivina võib kasutada värvieemaldit või pritspuhastust.

Vanad õlivärvitud pinnad väivad olla halvas seisukorras: kriidistunud, tolmused ja haprad. Selliseid pindu tuleb puhastada hoolikalt, et uus värv saaks pinnale kinnituda. Vanade värvitüüpidega kaetud pinnad (nt muldvärv ja petrooliumvärv) võivad olla nii tolmused ja haprad, et neid ei saa selle tootega värvida. Ebakindlates olukordades tuleb teha testvärvimine.

Pese pinnad RENSA FACADE CLEANERiga ning loputa puhta veega korralikult.

### Kruntimine

Töötle puhas puidupind WOODEX-sarja värvitu puidukaitsevahendiga. Lase kuivada üks ööpäev.

Krundi puitpinnad AITAMAALI või NORDICA PRIMERIGA. Lase kuivada üks ööpäev.

Puhasta roostes metallpinnad traatharjaga. Pese metallpinnad TEKNOSOLV 1621-ga ja krundi FERREX AQUA korrosioonitõrjevärviga.

### Pealekandmismeetod

Pintsel, Värvihari, Pihustamine

Kui värv kantakse pinnale õhuvaba pihustiga, tehakse lõppviimistlus pintsliga. Soovituslik düüsi suurus: 0,015–0,021".

### Pealekandmine

Toonierinevuste vältimiseks sega kokku terve pinna katmiseks vajaminev värvikogus.

Värv segada hoolikal.

Kanna pinnale üks või kaks kihti. Parima ilmastikukindluse saavutamiseks soovitatakse kahekordset katmist.

### Värvimistingimused

Töödeldav pind peab olema kuiv. Puidu niiskus alla 20%. Värvimise ja kuivamise ajal peab õhu, värvitava pinna ja värvi temp. olema üle +5 °C, ja õhu niiskus alla 80%.

Välgi värvimist otsese päikese käes.

Värv sisaldab puiduvaigu läbitungimist aeglustavaid komponente, kuid värvitud pinnal võib esineda oksakohtadest tingitud värvimuutuseid.

<b>Kuivamisajad</b>	+23°C / 50% RH
<b>-puutekuiv</b>	1 h
<b>-pealevärvitav</b>	2 - 4 h
	Kuivamine aeglustub jahedas ja/või niiskes.
<b>Vastupidavus</b>	Ilmastikukindlus: Väga hea.
<b>Töövahendite pesu</b>	Soe vesi ja RENZA BRUSH pintslipesuvahend. Pese töövahendid kohe pärast kasutamist.

## TÖÖTERVISHOID

**Ohutus- ja ettevaatusabinõud** Vt. ohutuskaarti.

**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.