

# AITAMAALI

## Barva za ograjo

Posebna akrilna barva, ki odbija umazanijo, za zunanjo uporabo. Enostaven nanos. Barvano površino je enostavno vzdrževati čisto.



Za barvanje lesenih ograj, stebrov ter zunanjih lesenih plošč hiš in gospodarskih poslopij. Primerno tudi za premazovanje vremensko odpornih desk.

Enostaven za uporabo: ne zahteva ločenega osnovnega premaza.

Za nove in predhodno z akrilnimi barvami pobarvane lesene površine. Lahko se uporablja tudi za vzdrževalno barvanje večine starih oljnih in alkidnih barv, če so površine v dobrem stanju.



## TEHNIČNI PODATKI

<b>Področje uporabe</b>	ograje
<b>Suha snov</b>	cca. 40 prostorninsko-%
<b>Hlapne organske spojine (HOS)</b>	EU HOS mejna vrednost (kat A/d): 130 g/l. HOS produkta: max. 130 g/l.
<b>Praktična poraba</b>	Žagan les: 7 - 9 m <sup>2</sup> /l. Obrušen les: 5 - 8 m <sup>2</sup> /l.
<b>Barva</b>	Nameša se lahko po barvni karti Eksterier.
<b>Sistem tintanja</b>	Teknomix
<b>Sijaj (60°)</b>	Polmat
<b>Razredčilo</b>	Voda.
<b>Gostota</b>	cca. 1,3 g/ml
<b>Shranjevanje</b>	Ne sme zmrzniti.
<b>Velikost embalaže</b>	Baza 1 in 3: 2,7 l, 9 l.

## NAVODILA ZA UPORABO

### Priprava površine

#### NOVE LESENE POVRŠINE:

Površino zaščitite čim prej. Vsaj impregnacijo in temeljni nanos priporočamo, da naredite v letu izdelave lesenih delov.

S površine odstranite umazanijo, prah, plesen in poškodovane dele. Če je potrebno, uporabite RENZA FACADE.

#### BARVANE ALI STARE LESENE POVRŠINE:

Lesene dele, ki so zares slabi, nadomestite z novimi. Remove loose matter, dirt and dust. Poškodovane premaze odstranite previdno. Oprijem starega debelega sloja barve na podlago je bil morda oslabiljen, zato je treba barvo popolnoma odstraniti, čeprav je barvni film videti nedotaknjen. Staro barvno plast odstranimo s strganjem, z žico ali z zgorevanjem (npr. s toplozračnim grelnikom ali infrardečim grelcem). Uporablja se lahko odstranjevalec barve ali peskanje.

Površina starih oljnih barv je lahko v slabem stanju: močno kreda, je prašna in drobtinasta. Tovrstne površine je treba skrbno očistiti, da se nova barva pravilno prilepi na podlago. Nekatero tradicionalne vrste barv, na primer rdeča oker barva in parafinska oljna barva, ustvarijo tako krhko in prašno površino, da jih ni mogoče vzdrževati s tem produktom.

Očistite površine s čistilom za fasade RENZA FACADE in temeljito sperite.

### Temeljni nanos

Neobdelano leseno površino premažite z brezbarvnim sredstvom za zaščito lesa iz serije WOODDEX. Pustite, da se suši en dan.

Lesene površine temeljno obdelajte z AITAMAAALI ali NORDICA PRIMER.

Pustite, da se suši en dan.

Rjaveče kovinske dele očistite z žičnato krtačo. Kovinske dele operite z TEKNOSOLV 1621 in temeljno obdelajte z antikorozivno barvo FERREX AQUA.

### Metode nanašanja

čopič, širok čopič, brizganje

Če boste brizgali, morate zaključiti sloj s čopičem. Uporabite velikost airless šobe 0,015–0,021".

### Nanos

Zagotovite se dovolj barve iz istega pakiranja za en odsek barvanja. S tem se boste izognili razliki v niansi.

Proizvod se mora dobro premešati pred uporabo.

Nanesite enkrat ali dvakrat. Najboljšo vremensko odpornost dosežemo z nanosom 2 slojev.

### Pogoji za delo

Obdelovalna površina mora biti suha. Vlažnost lesa mora biti nižja od 20 %. Med aplikacijo in v času sušenja mora biti temperatura ozračja, površine in premaza nad +5 °C in relativna zračna vlaga pod 80%.

Ne nanašajte na neposredni sončni svetlobi.

Barva vsebuje sestavine, ki upočasnijo razbarvanje ekstraktov iz lesa, vendar bi se na pobarvani površini lahko pojavila obarvanost grč, kar je značilno za les.

<b>Čas sušenja</b>	+23 °C / 50 % RH
<b>-prašno suh</b>	1 uri
<b>-naslednji nanos</b>	2 - 4 urah Čas sušenja je lahko daljši v hladnih in/ali vlažnih pogojih.
<b>Odpornost</b>	Vremenska odpornost: Zelo dobra.
<b>Čiščenje</b>	Topla voda in RENSA BRUSH. Orodje operite takoj po uporabi.

## ZDRAVJE IN ZAŠČITA

**Varnostni in previdnostni ukrepi** Glej varnostni list.

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

Zgornje informacije temeljijo na laboratorijskih preizkusih ter praktičnih izkušnjah. Informacije so informativne, zato ne moremo prevzeti odgovornosti za rezultate pridobljene pod delovnimi pogoji izven našega nadzora, posledično pa kupec ali uporabnik ni razrešen odgovornosti preizkušanja primernosti naših izdelkov za določene namene in uporabniške metode pod dejanskimi pogoji uporabe. Naša odgovornost zajema le škodo, povzročeno zaradi napak v izdelkih dobavljenih od Teknosa. To pomeni, da ima uporabnik dovolj znanja za pravilno uporabo izdelka glede na tehnične in delovne varnostne vidike. Najnovejše različice tehničnih in varnostnih listov posameznih materialov so na voljo na naši spletni strani [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Vse blagovne znamke, prikazane v tem dokumentu, so izključna last Teknos Group ali njegovih povezanih družb.