

# AKRYLIN

## Fasado dažai

Vandens pagrindo lauko dažai su aukštos kokybės akrilo dispersijos rišikliu.

Paviršius: pusiau matinis.



Naudojimas: Namų ir statinių mediniams fasadams. Taip pat tinka cinkuotiems paviršiams, pvz., lietuviams. Tinka naujiems ir anksčiau akriliais dažais dažytiems paviršiams. Taip pat gali būti naudojamas kaip remontinis dažas ant daugumos senų paviršių dažytų aliejiniiais ir alkidiniais dažais, jei šie paviršiai yra geros būklės.

**PASTABA!** Prieš tai raudonais ochros dažais dažytus paviršius rekomenduojama naujai padengti raudonos ochros dažais.



## TECHNINIAI DUOMENYS

<b>Pažymėjimai, patvirtinimai ir klasifikacija</b>	Suomijos Mėlynoji vėliava
<b>Taikymo sritys</b>	Lauko siena
<b>Rekomenduojamas paviršius</b>	Obliuota nediena, Puikiai supjauta mediena, Aliejiniai dažai, Akrilato dažai, Lentos paruoštos impregnavimui
<b>Kietųjų dalelių kiekis</b>	Apytikriai 38 pagal tūrį %
<b>Lakieji organiniai junginiai (LOJ)</b>	ES LOJ ribinė vertė (kat. A /d): 130 g/l. Gaminio LOJ daug. 130 g/l.
<b>Praktinė dažų išeiga</b>	Obliuotoji mediena: 8 - 10 m <sup>2</sup> /l. Pjautinė mediena: 6 - 8 m <sup>2</sup> /l.
<b>Spalvų gama</b>	Pagal išorės dažų spalvų korteles.
<b>Tonavimo sistema</b>	Teknomix
<b>Blizgumas (60°)</b>	Pusiau matinis
<b>Skiediklis</b>	Vanduo.
<b>Tankis</b>	Apie 1,2 g/ml
<b>Sandėliavimas</b>	Neužšaldyti.
<b>Pakuotės dydis</b>	Bazės 1 ir 3: 0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l. Bazė 5: 9 l.

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

### Paviršiaus paruošimas

#### NAUJI MEDINIAI PAVIRŠIAI:

Kaip galima greičiau apdorokite paviršių. Konstrukciją bent vienu impregnavimo ir grunto sluoksniu tinkamiausia dengti vasaros metu.

Nuvalykite nuo paviršiaus visus nešvarumus, dulkes ir pelėsi. Jei reikia, naudokite „RENSA FACADE“ fasadų valiklį.

#### ANKSČIAU DAŽYTI AR SENI MEDINIAI PAVIRŠIAI:

Pakeiskite sudilusias medines dalis naujomis. Nuvalykite senos medžiagos likučius, nešvarumus ir dulkes. Visiškai nuvalykite senus dažų sluoksnius.

Atkreipkite dėmesį, kad senas storas dažų sluoksnis gali būti prastai prikibęs prie pagrindo, todėl jį reikia pašalinti, nors dažų plėvelė ir atrodo neapgadinta.

Senas dažų sluoksnis iš pradžių nugramdomas ar nušveičiamas vieliniu šepetėliu ir, galbūt, pakaitinant paviršių infraraudonųjų spindulių šildytuvu. Po to galima naudoti dažų nuėmiklį arba smėliuoti.

Paviršius, prieš tai dažytas aliejiniiais dažais, gali būti prastos būklės: smarkiai kreiduotas, dulkėtas ir trapus. Tokius paviršius reikia kruopščiai nuvalyti, kad nauji dažai tinkamai priliptų prie pagrindo. Kai kurios tradicinės dažų rūšys, pavyzdžiui, raudonosios ochros dažai ir parafino alyvos dažai, sukuria tokį trapų ir dulkėtą paviršių, kad jų negalima dažyti šiuo produktu. Jei kyla abejonių dėl sukibimo, jį reikia užtikrinti bandomuoju dažymu.

Nuplaukite paviršius „RENSA FACADE“ fasadų valikliu ir kruopščiai nuvalykite.

### Gruntavimas

Padenkite neapdorotą medinį paviršių skaidria WOODDEX serijos medienos apsaugos priemone. Palikite vienai dienai, kad išdžiūtų.

Medinius paviršius gruntuokite NORDICA PRIMER. Palaukite 1-3 dienas, kad išdžiūtų (atsižvelgiant į oro sąlygas).

Nuvalykite vieliniu šepetėliu surūdijusias metalines dalis. Nuplaukite visas metalines dalis „TEKNOSOLV 1621“ (ligroino tirpiklis) ir gruntuokite „FERREX AQUA“.

### Dengimo būdas

teptuku, dažymo šepetėliu, purškiant

Jei dažai purškiami, paviršius turi būti baigiamas dengti teptuku, kad būtų tinkamas sukibimas. Rekomenduojamas purkštukas beoriam purkštuvui yra 0,015-0,021 col.

### Dengimas

Palikite pakankamai dažų iš to paties indo kiekvienam sluoksniui, kad būtų tolygus. Taip bus išvengta spalvų skirtumų.

Prieš naudodami gerai išmaišykite.

Denkite vieną ar du kartus. Didžiausias atsparumas atmosferos poveikiui užtikrinamas dengiant 2 sluoksniais.

<b>Dengimo sąlygos</b>	Paviršius turi būti sausas. Drėgmės kiekis medienoje turi būti mažesnis nei 20 %. Naudojimo ir džiovavimo metu aplinkos temperatūra, paviršiaus ir dažų temperatūra turi būti ne žemesnė +5 °C, o santykinis oro drėgnumas žemesnis nei 80 %. Stenkitės nedažyti saulėkaitoje.
<b>Džiūvimo trukmė</b>	+23 °C / 50% RH
<b>- palietus sausa</b>	1 h
<b>- perdažymas</b>	2 - 4 h Džius lėčiau esant šaltam ir (ar) drėgnam orui.
<b>Atsparumas</b>	Atsparumas oro sąlygoms: Labai geras.
<b>Valymas</b>	Šiltu vandeniu ir RENSA BRUSH teptukų valikliu. Po naudojimo, iš karto įrangą išplaukite.

## SVEIKATA IR SAUGA

**Saugos ir atsargumo priemonės** Žr. saugos duomenų lapas.

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

Anksčiau pateikta informacija yra normatyvinė ir pagrįsta laboratoriniais bandymais bei praktine patirtimi. Ši informacija nėra įpareigojanti ir mes negalime prisiimti atsakomybės už rezultatus, gautus mūsų nekontroliuojamomis darbo sąlygomis, taigi pirkejas arba naudotojas neatleidžiamas nuo įpareigojimo išbandyti mūsų produktų tinkamumą specialioms priemonėms ir naudojimo būdams, esant faktinėms naudojimo sąlygoms. Tai reiškia, kad naudotojas turi pakankamai žinių, kaip tinkamai naudoti gaminį, atsižvelgiant į techninius ir darbo saugos aspektus. Mūsų atsakomybė apima tik žalą, kurią tiesiogiai sukėlė „Teknos“ patiektų produktų defektai. Naujausios „Teknos“ techninių duomenų lapų ir medžiagos saugos duomenų lapų versijos yra pateiktos mūsų svetainėje [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Visi šiame dokumente rodomi prekių ženklai yra išimtinė „Teknos Group“ ar jos dukterinių įmonių nuosavybė.