

# AKVATOR

## AKRILINIAI VANDENS DISPERSIJOS MEDIENOS DAŽAI



- Užtikrina ilgalaikę medienos apsaugą
- Pasižymi puikiu atsparumu atmosferai
- Atsparūs ultravioletiniam spinduliavimui
- Platus paruoštų spalvų asortimentas

### CHARAKTERISTIKA:

Akriliniai vandens dispersijos dažai. Sudaro labai elastingą plėvelę, neleidžiančią skeldėti ir atsisluoksnioti dangai, įvairių atmosferos veiksnių poveikyje. Pasižymi ilgalaikiu tarnybos laiku. Turi fungicidų, užtikrinančių ilgalaikę ( 8 -10 metų ) medienos apsaugą nuo pelėsių, dumblių ir pan.

### PANAUDOJIMO SRITIS:

Medinių pastatų fasadų ir kitokių medinių paviršių, eksploatuojamų atmosferos sąlygomis, dažymas. Tinka apdailai tiek naujos, anksčiau nedažytos medienos, tiek ir remontiniam dažymui paviršių anksčiau nudažytų pusiau skaidriais alkidiniais dažais TEKSTURDEKOR ar TEKSTURDEKORS AKVASATIN, o taip pat medinių paviršių aliejais TERRACEOIL , TERRACE OIL AKVA bei impregnavimo priemone TEKSTURDEKOR BASE. Galima naudoti paviršiams anksčiau nudažytiems alkidiniais emaliais. Šiuo atveju reikia patikrinti tarpsluoksninę adheziją, atliekant nedidelio plotelio bandomąjį dažymą. Patariama vengti dažyti "šviežius" (anksčiau nedažytus paviršius) nespalvintais baltais dažais AKVATOR, nes dėl dervos migracijos gali pakisti nudažyto paviršiaus spalva, atsirasti lokaliniai pageltonijimai.

<u>TECHNINIAI RODIKLIAI:</u>	
<u>Spalva:</u>	Balta (bazė A), perlinė-balta, geltona, garstyčinė, raudonai ruda, kaštoninė, tamsiai ruda, tamsiai žalia, pilka, tamsiai pilka ir juoda. Balti dažai (bazė A) spalvinami šviesiais tonais. Bepalviai (bazė C) naudojami spalvinti tamsiais tonais. Spalvinama pagal RILAKOLOR sistemą.
<u>Blizgesys:</u>	Pusiau matinis
<u>Džiūvimo trukmė prie +20°C temperatūros ir santykinės oro drėgmės 50 %:</u>	Ne daugiau 1 val.
<u>Nelakių medžiagų masinė dalis, %</u>	Priklausomai nuo spalvos 53 ± 5
<u>Sunaudojimas vienam sluoksniui:</u>	Obliuotiems paviršiams: 8 ÷ 11 m <sup>2</sup> /l , neapdorotiems paviršiams: 6 ÷ 8 m <sup>2</sup> /l, remontinis alkidinių emalių dažymas: 10 ÷ 12 m <sup>2</sup> /l.
<u>Tirpiklis:</u>	Vanduo
<u>Dažymo būdai:</u>	Teptuku, voleliu ar pulverizatoriumi . Beoriui pulverizavimui rekomenduojamas tūtos skersmuo - 0,017 — 0,021".
<u>Saugojimo trukmė:</u>	36 mėn. sandariai uždarytoje gamintojo taroje prie temperatūros aukštesnės už +5 <sup>0</sup> C.

## **PANAUDOJIMAS:**

### **DAŽŲ PARUOŠIMAS:**

Prieš panaudojant dažus reikia kruopščiai išmaišyti, reikalui esant iki darbinio klampumo atskiesti vandeniu: dažant teptuku ar voleliu iki 5 % (tūrinių); pulverizuojant – iki 20 % (tūrinių).

### **PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS:**

Dažomas paviršius turi būti sausas, nuo jo nuvalyti riebalai (alyvos dėmės) ir kiti teršalai. Medienos drėgmė neturi viršyti 16 %. Nuo anksčiau dažytų paviršių reikia iki tvirto pagrindo pašalinti senus atsilupusius dažus ir nušlifuoti. Dažant seną medieną rekomenduojama ją dezinfekuoti AKVASEPT tirpalu. Dažant spygliuočių medieną ir „šviežias“ (anksčiau nedažytas) lentas būtina atsižvelgti į aukštą natūralių dervų, kurios stengiasi išeiti į paviršių, kiekį medienoje. Atsižvelgiant į šią natūralią savybę, iki dažymo reikia pašalinti dervas ir rūpestingai apdoroti šakų vietas.

### **PAVIRŠIAUS GRUNTAVIMAS:**

Anksčiau nedažytą medieną rekomenduojama nugruntuoti bespalviais medienos apsaugos dažais TEKSTURDEKOR (bazė EC) arba atitinkamos spalvos (yra ruda ir žalia spalvos) medinių konstrukcijų impregnavimo priemone WOOD PROTECT.

### **DAŽYMAS:**

Dažoma 1-2 sluoksniais teptuku, voleliu ar pulverizuojant kai oro ir dažomo paviršiaus temperatūra ne žemesnė už +5°C, o santykinė oro drėgmė ne didesnė už 85 %. Jeigu nėra galimybių išvengti galimo dervos išėjimo į paviršių, rekomenduojama atsisakyti nespalvintų baltų dažų, kurie atrodo kontrastingai. Siekiant išvengti atspalvių skirtumo atsiradimo, dažant didelius plotus rekomenduojama naudoti vienos partijos dažus arba nuspalvinti visą reikalingą dažų kiekį.

### **ĮRANKIŲ PLOVIMAS:**

Įrankiai plaunami vandeniu.

### **DARBO IR SUPANČIOS APLINKOS APSAUGA:**

Dirbant su šiuo produktu reikia laikytis šių atsargos priemonių:

- Naudoti individualias apsaugos priemones (akinius, respiratorius, pirštines).
- Laikyti dažus uždarytus ir saugoti nuo vaikų. Vengti įkvėpti aerozolių. Patekus į akis nedelsiant plauti jas dideliu vandens kiekiu ir kreiptis medicinos pagalbos. Prarijus nedelsiant kreiptis medicinos pagalbos ir pateikti produkto pakuotę ar etiketę.

Detalesnė informacija yra saugos lape, kuris pareikalavus pateikiamas.



0.9l, 3.6l, 9l



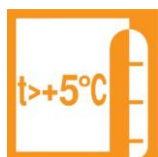
8÷11 m<sup>2</sup>/l



1 val.



RILAKOLOR (A,  
C BAZĖ)



Pateikti duomenys gauti atliekant laboratorinius bandymus ir remiantis praktiniu patyrimu, jie netaikomi pilnai. Visos skaitmeninės reikšmės yra rekomendacinio pobūdžio ir priklauso tame tarpe nuo atspalvio ir blizgesio laipsnio. Produkto kokybė yra garantuojama mūsų gamybos sistemos, besiremiančios ISO 9001 standartu. Mes kaip gamintojas negalime kontroliuoti ir paveikti dengimo sąlygų ir kitų produkcijos panaudojimo veiksnių. Mes neatsakome už žalą, sukeltą panaudojimo instrukcijos nesilaikymu ar panaudojant produktą ne pagal paskirtį. Mūsų [www.rilak.lv](http://www.rilak.lv) puslapyje jūs rasite naujausią informaciją apie gaminio specifikaciją. Mes pasiliegame sau teisę vienašališkai, neinformuojant daryti pakeitimus techninėje specifikacijoje. Iškilus bet kokiems klausimams ir neaiškumams susisiekite su gamintoju ar pardavėju.