

# EPOFLOOR AQUA

## PUSIAU MATINIAI EPOKSIDINIAI VANDENS DISPERSIJOS DAŽAI



- Patalpoms su aukšta eksploatacine apkrova
- Atsparūs trynimui ir plovimo priemonių poveikiui
- Suteikia cheminį patvarumą, pagerina paviršiaus mechaninį atsparumą
- Neturi kvapo ir lakiųjų organinių junginių

### CHARAKTERISTIKA:

Lengvai dažomi vandeniu skiedžiami epoksidinės dispersijos dažai. Dažant betoninius paviršius, dėka to kad dažai hermetizuoja betono paviršiaus poras, padidėja viršutinio betono sluoksnio atsparumas. Sudaro tvirtą pusiau matinę dangą, atsparią vandens ir plovimo priemonių bei kitų cheminių medžiagų (neturinčių organinių tirpiklių) poveikiui. Sumažina paviršiaus dilumą. Labai atsparūs plovimui ir padidintai drėgmei. Praktiškai nekvepia, todėl gali būti naudojami gyvenamuose pastatuose.

### PANAUDOJIMO SRITIS:

Skirti dažyti vidaus patalpų betoniniams ir kt. mineraliniams paviršiams su vidutine ir aukšta eksploatacine apkrova (gyvenamos, kontorų, visuomeninės, sandėlių ir kt. patalpos). Paviršių padengtų modifikuotais cementiniais glaistymo mišiniais atveju iš pradžių reikia patikrinti ar galima naudoti šiuos dažus.

Pagrindinė panaudojimo sritis – grindų dažymas. Bet gali būti naudojami ir kitų paviršių dažymui, pvz., patalpų vidaus vertikaliems paviršiams. Taip pat galima dažyti medines grindis, išsaugojusias sugeriamąją gebą arba anksčiau dažytus paviršius.

Dažomi paviršiai neturi deformuotis eksploatacijos metu. Naujų poliruotų betoninių grindų ir kitų glotnių paviršių atveju būtina panaudoti almagines šlifavimo mašinas paviršiui pašiurkštinti. Tai pagerina dažų dangos adheziją su paviršiumi, pailgina dangos tarnavimo laiką.

<b>TECHNINIAI RODIKLIAI:</b>	
<b>Spalva:</b>	Balti dažai (bazė A) spalvinami šviesiais tonais; bespalviai dažai (bazė C) spalvinami tamsiais tonais RILAKOLOR sistemą. Pilka, atitinka RAL 7040
<b><u>Džiūvimo trukmė prie +20°C temperatūros ir santykinės oro drėgmės 50 %:</u></b>	<p>A) Iki perdažant:            Sugeriantiems paviršiams:                4 val. prie +20 °C temperatūros;                6 val. prie +10 °C temperatūros;            Anksčiau dažytiems paviršiams:                6 val. prie +20 °C temperatūros;                8 val. prie +10 °C temperatūros;</p> <p>B) Iki įgyjant eksploatacinį tvirtumą :                48 val. prie +20°C temperatūros;</p> <p>C) Iki įgyjant maksimalų mechaninį tvirtumą:                7 paros prie +20°C temperatūros.</p> <p>Norint pasiekti geriausią rezultatą antru sluoksniu reikia dažyti ne vėliau kaip po 4 parų.</p>

<b><u>-blizgesys (Gardner 60°)</u></b>	Pusiau matinis, 30 ± 10 %
<b><u>-nelakių medžiagų masinė dalis, %</u></b>	52 ± 5 priklausomai nuo spalvos
<b><u>-nelakių medžiagų tūrinė</u></b>	45 ± 5 priklausomai nuo spalvos

<b><u>dalīs, %</u></b>	
<b><u>-tankis g/ml</u></b>	1,25 ± 0,10
<b><u>-atsparumas plovimui</u></b>	Atitinka 1 klasę ( ISO 11998 )
<b><u>Sunaudojimas vienam sluoksniui:</u></b>	4 - 7 m <sup>2</sup> /l dažant sugeriančiąją gebą išsaugojusius paviršius 6 - 9 m <sup>2</sup> /l dažant dažytus paviršius.
<b><u>Skiediklis:</u></b>	Vanduo.
<b><u>Dažymo būdai:</u></b>	Teptuku, voleliu ar beoriu išpurškimu (tūtos skersmuo - 0,013-0,015 colio).
<b><u>Saugojimo trukmė:</u></b>	36 mėn. sandariai uždarytoje gamintojo taroje prie temperatūros aukštesnės už +5°C.
<b><u>Pakuotė:</u></b>	0,9 l; 3,6 l; 9 l.

## **PANAUDOJIMAS:**

### **DAŽŲ PSRUOŠIMAS:**

Dažai paruošti vartojimui, jų skiesti nereikia. prieš panaudojant dažai rūpestingai išmaišomi.

### **PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS:**

nuo paviršiaus reikia pašalinti dulkes, „cementinį pieną“, atsilupusius dažus, tepalų pėdsakus ir kitus teršalus. jeigu yra pelėsių ir kitokių grybelių pažeidimų, paviršių reikia apdoroti [AKVASEPT](#) tirpalu. Maksimali dažomo paviršiaus drėgmė neturi viršyti: betonui ir cementiniam užtėpiui – 5 masės %; medžiui ir fanerai – 12 masės %.

### **PAVIRŠIAUS GRUNTAVIMAS:**

Nereikia.

### **DAŽYMAS:**

Sausi paviršiai dažomi 2 sluoksniais kai oro ir dažomo paviršiaus temperatūra yra intervale nuo +10 iki +30°C, o santykinė oro drėgmė neviršija 80%.

### **ĮRANKIŲ PLOVIMAS:**

Įrankiai plaunami vandeniui.

### **PAVIRŠIAUS PRIEŽIŪRA:**

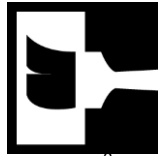
Plovimui ir valymui reikia naudoti tirpiklių neturinčias plovimo priemones. Išimtis: tepalų pėdsakams pašalinti galima naudoti vait spiritą. Pirmąjį šlapią valymą galima atlikti ne anksčiau kaip praėjus 7 paroms po nudažymo.

### **DARBO IR SUPANČIOS APLINKOS APSAUG:**

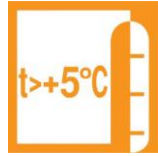
Dirbant su šiuo produktu reikia laikytis šių atsargumo priemonių:  
- dirbti gerai ventiliuojamose (vėdinamose) patalpose;  
- naudoti individualias apsaugos priemones (akinius, respiratorius, pirštines).  
Detalesnė informacija yra saugos lape, kuris paprašius išduodamas.



0,9 l; 3,6 l; 9 l

4÷7m<sup>2</sup>/l

1 val.

RILAKOLOR  
(EC bazė)

Pateikti duomenys gauti laboratorinių bandymų ir praktinės patirties keliu, jie negali būti laikomi pilnais. Visos skaitinės vertės yra rekomendacinio pobūdžio ir priklauso, pavyzdžiui, nuo atspalvio ir blizgesio laipsnio. Produkto kokybė yra garantuojama mūsų gamybos sistemos, besiremančios ISO 9001 standartu. Mes kaip gamintojas negalime kontroliuoti ir paveikti dažymo sąlygų ir kitų produkcijos panaudojimo veiksnių. Mes neatsakome už žalą, iššauktą produkto panaudojimo instrukcijos nesilaikymo ar produkto panaudojimą ne pagal paskirtį. Mūsų interneto puslapyje [www.rilak.lv](http://www.rilak.lv) jūs rasite pačią naujausią informaciją apie produktų specifikaciją. Mes pasiliegame sau teisę vienašališkai, be skelbimo daryti pakeitimus techninėje specifikacijoje. Iškilus bet kokiems klausimams ar neaiškumams, susisiekite su gamintoju ar pardavėju