

## Fontefire WF

### APIBŪDINIMAS

Vandens pagrindu pagaminta itin veiksminga priešgaisrinė medienos danga. Veikiama karščio plečiasi ir sudaro izoliacinį putų sluoksnį.

### SAVYBĖS IR PASKIRTIS

- Atitinka šiuos atsparumo ugniai reikalavimus: Reakcija į ugnį. Statybinių medžiagų degumo klasė B-s1, d0 pagal standartą EN 13501-1:2007+A1:2009
- Sudėtyje yra konservantų, neleidžiančių dangos paviršiuje susidaryti pelėsiui
- Tinka patalpose esantiems mediniams paviršiams
- Naudojama kaip ugniai atspari patalpose esančių medienos, medienos plaušų bei drožlių plokščių ir sluoksniuotosios medienos paviršių danga dengiant pramoniniu būdu

### TECHNINIAI DUOMENYS

Sausojo likučio tūrio dalis (proc.) 46±2 proc.

Sausojo likučio masės dalis (proc.) 54±2 proc.

Tankis 1,24 kg/l.

Rekomenduojamas dangos storis ir teorinė išeiga

Rekomenduojamas dangos storis		Teorinė išeiga
šlapios	sausos	
350 g/m <sup>2</sup>	130µm	3.5 m <sup>2</sup> /l
380 g/m <sup>2</sup>	140µm	3.3 m <sup>2</sup> /l

Realinė išeiga priklauso nuo dengimo būdo bei sąlygų ir dengiamo paviršiaus formos bei šiurkštumo.

Džiūvimo trukmė

	Esant +50°C temperatūrai ir 50 proc. santykiniam oro drėgnumui
Nelimpa dulksės po	5 min.
Galima liesti po	10 min.
Galima dengti kitą sluoksnį po	1 val.

Turi būti džiovinama džiovinimo kameroje.

Kiek laiko danga džiūsta ir kada galima dengti kitą sluoksnį, priklauso nuo sluoksnio storio, temperatūros, santykinio oro drėgnumo ir vėdinimo.

Blizgumas

Matinis.

Spalva

Šviesiai pilka.

# Fontefire WF

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

<b>Paviršiaus paruošimas</b>	<p>Pašalinkite purvą ir dulkes.</p> <p>Pastaba! Gaminį galima naudoti tik sausiams naujiems mediniams paviršiams dengti. Skirta naudoti tik pramonėje.</p>
<b>Rekomenduojama viršutinio sluoksnio danga</b>	<p>Akvi Top DS 25 (100 g/m<sup>2</sup>).</p> <p>Dėl dengimo viršutinio sluoksnio danga ir montavimo statybvietyje prašom kreiptis el. paštu <a href="mailto:info.lt@tikkurila.com">info.lt@tikkurila.com</a>.</p>
<b>Dengimo sąlygos</b>	<p>Dengiamas paviršius turi būti švarus ir sausas. Medienos drėgnis patalpose turi neviršyti 15 proc. Aplinkos, dengiamo paviršiaus ir dangos temperatūra dengiant turi būti ne mažesnė kaip +15 °C, o santykinis oro drėgnis turi būti 20–60 proc.</p>
<b>Dengimas</b>	<p>Gerai išmaišykite. Nemaišykite dideliu greičiu. Stenkitės, kad nesusidarytų putų.</p> <p>Naudokite 350 g/m<sup>2</sup> šlapios dangos, rekomenduojamas sluoksnio storis 175 g/m<sup>2</sup>.</p> <p>Vakuuminio būdu denkite pagal gamintojo instrukciją.</p> <p>Dengiant beoriu purkštuvu neskiedžiama. Antgalio skersmuo 0,015–0,026", medžiagos slėgis 60–80 bar. Purškimo kampas parenkamas pagal dengiamo objekto formą.</p> <p>Dengiant kombinuotuoju purkštuvu neskiedžiama. Antgalio skersmuo 0,013–0,015", medžiagos slėgis 40–80 bar, oro slėgis 1–3 bar. Purškimo kampas parenkamas pagal dengiamo objekto formą.</p> <p>Dengiant šepetiniu dengtuvu neskiedžiama.</p> <p>Medienoje yra sākų ir kitų dažomųjų ekstraktinių medžiagų, ypač šākų vietose. Dėl temperatūros ir drėgmės svyravimo šiose vietose dangos spalva gali pakisti.</p>
<b>Pakavimas</b>	<p>Kraunant dengtą medieną į rietuves jos temperatūra neturi viršyti +30 °C. Dengtą medieną prieš kraunant į rietuves reikia izoliuoti apsaugine plėvele.</p>
<b>Skiedikliai</b>	<p>Vandens</p>
<b>Įrangos valymas</b>	<p>Vanduo.</p>
<b>LOJ</b>	<p>LOJ kiekis gaminyje 19 g/l.</p>
<b>SAUGOS IR SVEIKATOS APSAUGOS ŽENKLINIMAS</b>	<p>Nenaudoti, jeigu neperskaityti ar nesuprasti visi saugos įspėjimai. Smulkesnė informacija apie pavojingą poveikį ir apsaugą nuo jo pateikta saugos duomenų lapuose. Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.</p>

### Tik pramoniniam naudojimui

Pateikta informacija nėra išsami ir galutinė. Ši informacija paremta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi. Gaminų kokybę užtikrina ISO 9001 ir ISO 14001 standartų reikalavimus atitinkanti kokybės vadybos sistema. Negalėdami kontroliuoti sąlygų, kuriomis gaminiai naudojami, taip pat veiksmų, turinčių įtakos jų naudojimui, neatsakome už patirtą žalą juos naudojant ne pagal instrukcijas ar paskirtį. Pasilieka teisë keisti pateiktą informaciją be išankstinio pranešimo.

Gaminys skirtas naudoti tik profesionaliai, jį gali naudoti tik specialistai, žinantys, kaip tinkamai jį naudoti, ir turintys jo naudojimo patirties. Aukščiau pateikta informacija yra patariamojo pobūdžio. Tiek, kiek leidžia galiojantys įstatymai, mes neprisiimame atsakomybės už sąlygas, kuriomis gaminys yra naudojamas, ir už tai, kaip ir kokiu tikslu jis yra naudojamas.

Jei ketinate naudoti gaminį kitu tikslu nei čia rekomenduojama ir neturite mūsų raštiško patvirtinimo, kad jis tinkamas taip naudoti, prisiimate visą atsakomybę už galimas pasekmes.