

## Rubiomonocoat OIL UV R2

Kietojo vaško alyva apsaugo ir nuspalvina Jūsų medieną vienu sluoksniu

**Rubio Monocoat Oil UV R2** yra UV spindulių katalizuojama alyva, kuris sukuria molekulinę jungtį su medienos paviršiumi. Ši technologija leidžia medieną nuspalvinti ir apsaugoti vienu sluoksniu.

**Rubio Monocoat Oil UV R2** yra sukurta augalinių aliejų ir vaškų derinio, todėl sudėtyje nėra lakiųjų organinių junginių. Šis produktas yra saugus aplinkai.

### PADENGIMO INFORMACIJA:

**RMC Oil UV R2** buvo specialiai sukurta naudoti pramonines alyvos dengimo linijas. Šis produktas visiškai atitinka griežtus šio sektoriaus, kuriam reikalinga greita gamyba ir pakavimas, poreikius.

### INSTRUKCIJOS:

1. Kruopščiai nušlifluokite medienos paviršių.
2. Pašalinkite dulkes.
3. Užtepkite 1 sluoksnį alyvos alyvavimo volu arba purkštuvu.
4. Tolygiai paskirstykite alyvą poliravimo padais ir šepečiais.
5. Džiovinimui naudokite UV įrenginį nuo 650 mj/cm<sup>2</sup>.

Galingumas yra tik orientacinis ir nurodomas vienam sluoksniui padengti ant ažuolo medienos, nušlifluotos nuo 120 iki 150 grūdėtumo švytriniu popieriumi. Galingumas pagrįstos skaidrioms spalvoms džiovininti. Tamsioms arba nepermatomoms spalvoms gali prireikti kitokio galingumo.

Atsižvelgiant į platų UV įrangos pasirinkimą, džiovinimo procesą reikia sureguliuoti pagal patirtį.

Veiksniai, galintys turėti didelę įtaką galutiniam rezultatui, yra be kita ko, lempų bangos ilgis (galio arba gyvsidabrio), reflektoriaus nustatymas ir kokybė, generuojama temperatūra, galia dispersija,... Taip pat medienos paruošimo būdas ir galimo spalvinio grunto apdorojimas turi įtakos kietėjimo procesui. Pastaba: UV džiovinimo temperatūra negali viršyti 65 °C.

### PRIEŽIŪRA IR ATNAUJINIMAS:

**RMC Oil UV R2** apdorotus paviršius galima prižiūrėti ir atnaujinti naudojant tos pačios spalvos **RMC Oil Plus 2C** alyvą.

### IŠEIGA:

Priklausomai nuo paruošimo: nuo 12 iki 16 g/m<sup>2</sup>.

*Ši išeiga yra tik orientacinė. Rezultatai priklauso nuo medienos rūšies, nusidėvėjimo ir paruošimo būdo. Visada rekomenduojama padaryti pavyzdį, kad būtų galima tiksliai apskaičiuoti išeigą.*

**Pastaba:** Rubio Monocoat nesukuria plėvelės, todėl produkto sąnaudos priklauso nuo medienos paviršiaus paruošimo.

- **Vienu sluoksniu spalvina ir apsaugo medieną**
- **Minimalios sąnaudos / ekonomiškasis naudojimas: 12–16 g/m<sup>2</sup>**
- **0% LOJ!**
- **Galimos visos standartinės RMC Oil+ spalvos**
- **Apsaugo nuo skysčių**
- **Sudėtyje nėra vandens**
- **Mažas energijos suvartojimas dėl apdorojimo vienu sluoksniu**
- **Galima atnaujinti naudojant RMC Oil Plus 2C**
- **Ilgalaikė apsauga!**

### TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS:

Sudėtis: natūralūs aliejai ir kietasis vaškas

Fizinė būsena: skystis

Spalva: standartinės RMC spalvos

Pliūpsnio temperatūra cc (astm d93): > 100°C (Pensky Martens)

Tankis: > 0,98 kg/L

LOJ kiekis: 0 g/L

### SANDĖLIAVIMAS:

Sausomis sąlygomis produktas gali būti laikomas iki 6 mėnesių originalioje pakuotėje. Laikyti ne žemesnėje kaip 5 °C temperatūroje.

### PAKUOTĖS:

1L, 5 L.

### DEMESIO:

**Produktas negali būti skiedžiamas!**

**Alyva sudrėkinti audiniai ir kitos alyvavimo priemonės gali savaime užsiliepsnoti todėl prieš išmetant reikia išskalauti vandeniu!**

### PATARIMAI IR GUDRYBĖS

Norėdami suteikti papildomą apsaugą, užtepkite 1 sluoksnį **RMC Oil UV Topcoat R2**.

**RMC Oil UV R2** sąnaudas galima mažinti, jei bus naudojamas **RMC Oil UV Topcoat R2**.

Žiūrėkite **RMC Oil UV Topcoat R2** techninių duomenų lapą!

Norėdami gauti daugiau informacijos, žiūrėkite ant pakuotės ir saugos duomenų lapą.

Norėdami pamatyti visą mūsų vidaus ir išorės medienos apsaugos ir padengimo gaminių asortimentą, apsilankykite [www.rubimonocoat.com](http://www.rubimonocoat.com)

LIABILITY: It is the user's responsibility to establish, through his own tests, whether the product is suitable for the chosen application. In no case can Muylle Facon NV be held liable for any consequential damage. The information above may be subject to changes, which will be published in the updated versions of the technical data sheet. We cannot be held liable for poor results due to causes that are not related to the quality of the product. This technical information has been drawn up based on the currently available information and knowledge. The most recent technical data sheets can be requested or are available on the website. Date of TDS: 15/04/2022. Check the safety information before using the product.



Rubio<sup>®</sup>  
**MONOCOAT**  
MUYLLE  FACON

Muylle Facon NV  
Ambachtenstraat 58  
8870 Izegem (BELGIUM)

Phone +32 (0) 51 30 80 54  
Fax +32 (0) 51 30 99 78  
info@muyllefacon.be

[www.rubimonocoat.com](http://www.rubimonocoat.com)