

### PRAMONINIS NAUDOJIMAS

## RMC LED OIL

Led spinduliais džiūstanti kietojo vaško alyva

### PRODUKTO APRAŠYMAS

Rubio<sup>®</sup> Monocoat LED Oil yra kietojo vaško alyva skirta medinių grindų ir baldų apdailai, specialiai sukurta momentiniam sukietėjimui naudojant LED technologiją. Rubio<sup>®</sup> Monocoat RMC LED Oil yra gerai žinomos RMC technologijos molekulinės jungties pagrindu sukurtas produktas. Unikali RMC alyvos savybės apjungiamos su LED kietėjimo technologijos pranašumais.

#### › Unikaliomis charakteristikomis

- Tvirta, patvari apdaila vienu sluoksniu
- Natūrali medienos paviršiaus išvaizda ir jausmas
- Mažos sąnaudos
- 0% LOJ – be tirpiklių

#### › LED kietėjimo technologijos pranašumai

- Ekologiškas: Jokio gyvsidabrio, jokio nemalonaus kvapo, jokios ozono emisijos, nereikia oro ištraukimo įrenginio.
- Energijos taupymas: Ilgiau veikiančios lempos, sunaudojančios daug mažiau energijos.
- Laiko taupymas: Medienos paviršių galima naudoti arba pakuoti iškart po padengimo.

Greitas, patogus, efektyvus, nebrangus būdas, apsaugoti medieną!

### PRODUKTO INFORMACIJA

#### › Specifinės charakteristikos:

- Tepamas 1 sluoksniu
- 0% LOJ – be tirpiklių
- Natūrali išvaizda ir pojūtis kaip su oksidacine apdaila
- Atsparumas vandeniui po 6 valandų
- Ilgalaikė medienos apsauga
- Lengva prižiūra naudojant standartinį RMC gaminių asortimentą
- Paprasta naudoti, nėra persidengimų
- Galima naudoti beveik visoms medienos rūšims
- 40 unikalių, intensyvių spalvų
- Kietėjimas per sekundę naudojant LED šviesą

#### › Techninės charakteristikos:

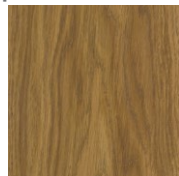
- Sukurta natūralių aliejų ir kietojo vaško pagrindu
- Fizinė būseną: skystis
- Pliūpsnio temperatūra cc (astm d93)
- Tankis: > 0,95 kg/L
- LOJ kiekis: 0 g/L

#### › Pakuotės: 100 gr - 1kg - 5kg

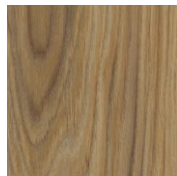
› **Sandėliavimas:** Sausomis sąlygomis produktas gali būti laikomas iki 6 mėn. originalioje pakuotėje. Saugoti nuo šalčio. Laikyti ne žemesnėje kaip 5 °C temperatūroje.



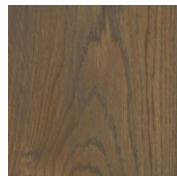
› Spalvos



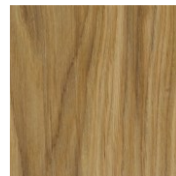
ANTIQUÉ BRONZE



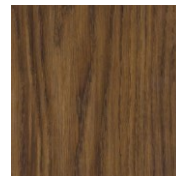
AQUA



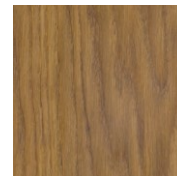
ASH GREY



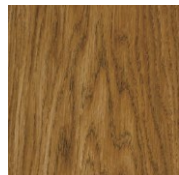
BISCUIT



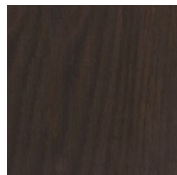
BLACK



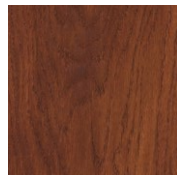
BOURBON



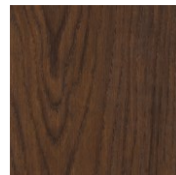
CASTLE BROWN



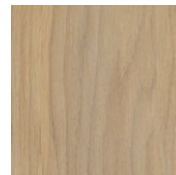
CHARCOAL



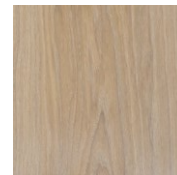
CHERRY CORAL



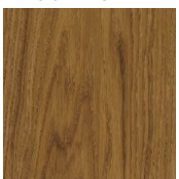
CHOCOLATE



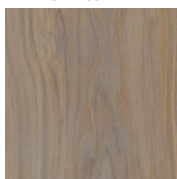
CORNSILK



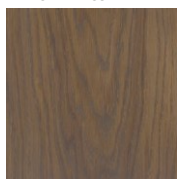
COTTON WHITE



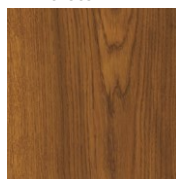
DARK OAK



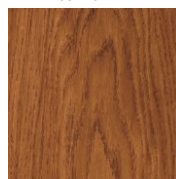
GRIS BELGE



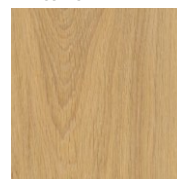
HAVANNA



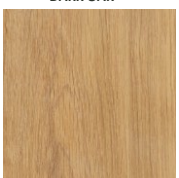
ICE BROWN



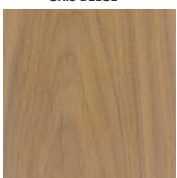
MAHOGANY



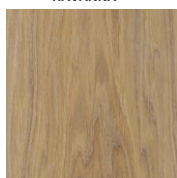
MIST



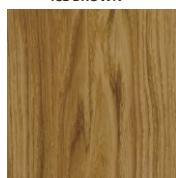
MIST 5%



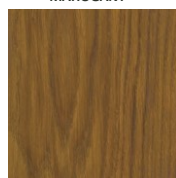
MUDLIGHT



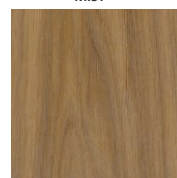
NATURAL



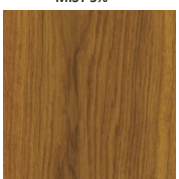
OAK



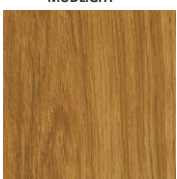
OLIVE



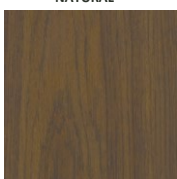
OYSTER



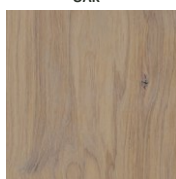
PINE



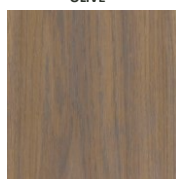
PURE



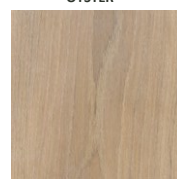
SAVANNA



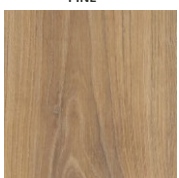
SKY GREY



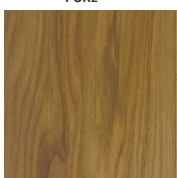
SLATE GREY



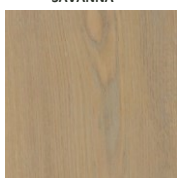
SMOKE



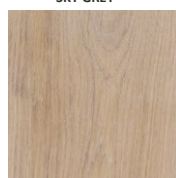
SMOKE 5%



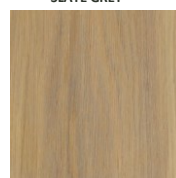
SMOKED OAK



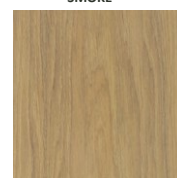
STONE



SUPER WHITE



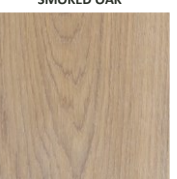
TITANIUM GREY



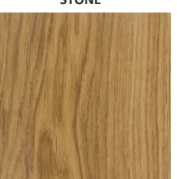
VANILLA



WALNUT



WHITE



WHITE 5%

### PADENGIMO INFORMACIJA

#### › Instrukcijos dengiant pramoniniu būdu:

1. Kruopščiai ir tolygiai nušlifaukite paviršius. Kruopščiai pašalinkite dulkes naudodami RMC Cleaner.
2. Kai nuvalytas paviršius išdžiūsta, paskleiskite nedidelį kiekį RMC LED alyvos (šluoste arba poliravimo mašina raudonu arba smėlio spalvos RMC padu). Darbkite 5 - 10 m<sup>2</sup> zonoje.
3. Palaukite kelias minutes. Kruopščiai pašalinkite visą alyvos perteklių (šluoste arba RMC poliravimo mašina su baltu RMC padu) per 15 minučių vienoje zonoje. Visose zonose tuo pačiu būdu.
4. Apdoroję visą paviršių RMC LED alyva, džiovinkite naudodami profesionalų LED kietėjimo įrenginį ir (arba) (mono) kietėjimo rankinį įrenginį baldams, grindjuostėms ir sunkiai pasiekiamoms vietoms. Kietėjimas yra labai svarbus, kad gautumėte patvarų ir ilgalaikį rezultatą. Dirbti pagal gerai apgalvotą modelį, maždaug nuo 6 iki 7 metrų/min iš pradžių lėtai judate pirmyn, o paskui atgal tuo pačiu keliu. Būkite atsargūs, kad neužliptumėte ant nesustingusios paviršiaus dalies ir nevažiuotumėte ant jos su LED džiovintuvu. Patariame lempas pastatyti 2 cm (0,79 colio) aukštyje nuo paviršiaus.

#### › Patarimai:

- RMC LED Oil yra LED kietėjimo alyva, todėl ji tinka tik pramoniniam naudojimui arba naudojant specialius rankinius LED kietėjimo įrenginius.
- Rubio Monocoat siūlo šias mašinas, skirtas akimirksniu sukietinti aliejų: LED kietėjimo pramonės įrenginį, profesionalų.
- Kietėjimo procesą įtakoja medienos paruošimas, jei naudojamas spalvinis gruntas ir kt. Patariama pirmiausia išbandyti kietėjimo procesą.
- RMC LED Oil yra vieno komponento gaminyje ir nesuderinamas su RMC Oil Plus 2C akceleratoriumi (B).

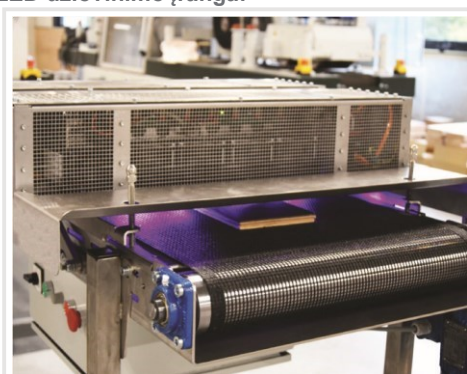
#### › Išeiga:

- **PRAMONINIS NAUDOJIMAS:** Priklausomai nuo paruošimo: nuo 14 iki 18 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<sup>®</sup> nesuformuoja plėvelės, todėl produkto sąnaudos priklauso nuo medienos paviršiaus paruošimo.

#### › LED džiovinimo įranga:



LED-CURING INDUSTRY UNIT  
industrial application

#### › Saugos priemonės:

LED lemputės skleidžia tik UV-A šviesą ir neskleidžia UV-B ir UV-C šviesos. UV-B ir UV-C daug labiau kenkia akims ir odai, nei UV-A šviesa. Tačiau ilgalaikiam kontaktui su LED lempomis rekomenduojame mūvėti pirštines, drabužius ilgomis rankovėmis, ilgas kelnes ir tinkamus apsauginius akinius.

- › **Priežiūra:** RMC LED Oil apdorotus paviršius galima prižiūrėti ir atnaujinti naudojant tos pačios spalvos RMC Oil Plus 2C.

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.rubiomonocoat.com](http://www.rubiomonocoat.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](mailto:info@muyllefacon.be)

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