

# Rubiomonocoat OIL PLUS 2C



## BESCHERMT EN KLEURT UW HOUT IN ÉÉN LAAG

### OMSCHRIJVING:

**Rubio Monocoat Oil Plus 2C** is een product van de nieuwste generatie dat uw hout kleurt en beschermt in één enkele laag. De combinatie van de olie (A) en de accelerator (B) zorgt voor een snelle droging. De olie (A) kan ook zonder de versneller toegepast worden.

Kan ook worden toegepast als renovatie- of onderhoudsolie op met RMC geoliede oppervlaktes.

### SPECIFIEKE EIGENSCHAPPEN:

- Kleurt en beschermt in één enkele laag
- 40 standaardkleuren die onderling kunnen gemengd worden: onbeperkte creatieve mogelijkheden!
- Verrijkt de natuurlijke uitstraling van het hout
- Ecologisch: 0% VOC!
- Bevat geen water of solventen
- Eenvoudig te onderhouden
- Geen aanzetten of overlappingsen
- Duurzame bescherming
- Laag verbruik: 30 - 50 m<sup>2</sup>/L
- Kan op alle houttypes gebruikt worden, zowel voor vloeren als meubilair (massief hout, fineer, MDF, ...)
- Resistent tegen slijtage
- Waterbestendig, geschikt voor badkamers en keukens
- Hittebestendig
- Snelle doorharding: 80% in 2 dagen
- Een korte periode voor het 'droog onderhoud': reeds na 5 dagen mag gereinigd worden met water en zeep

### GEBRUIKSAANWIJZING:

1. Onbehandeld hout: schuur volgens de regels van de kunst. Grondig stofzuigen, stofrestanten verwijderen met **RMC Cleaner**.
2. Zorgvuldig de twee componenten mengen (1 à 2 minuten) in een verhouding van ca. 3 eenheden A op 1 eenheid B.
3. Eens het gereinigde oppervlak droog is, een kleine hoeveelheid **RMC Oil Plus 2C** verspreiden (doek of boenmachine met dunne beige pad). Werk in zones van 5 - 10 m<sup>2</sup>.
4. Laat gedurende enkele minuten inwerken. Verwijder grondig alle overtollige olie (doek of boenmachine met witte pad) binnen de 15 minuten per zone. Het oppervlak moet handdroog aanvoelen! Werk alle zones op dezelfde manier af.
5. In een goed geventileerde ruimte kan het oppervlak reeds 24 - 36 uren na de behandeling opnieuw gebruikt worden.

Na 5 dagen kan een onderhoud met water en RMC producten toegepast worden.

Om een optimale levensduur van de bescherming te garanderen, dient u de onderhoudsproducten van Rubio Monocoat te gebruiken.

De gebruikte materialen kunnen gereinigd worden met **RMC Cleaner**.

### VERBRUIK:

30 - 50 m<sup>2</sup>/L, afhankelijk van houtsoort, schuur- en aanbrengmethode.

**RMC Oil Plus 2C** is na het mengen maximum 4 - 6 uur verwerkbaar (afhankelijk van de temperatuur en luchtvochtigheid).

### OPM:

VERBRUIK BIJ INDUSTRIËLE TOEPASSINGEN: 60 - 80 m<sup>2</sup>/L.

*Deze verbruiken zijn louter indicatief. Resultaten zijn afhankelijk van de houtsoort en de voorbereiding. Het is steeds aangeraden een staal te zetten om het exacte verbruik te bepalen.*

### TECHNISCHE KENMERKEN:

#### **RMC Oil Plus 2C (A)**

Fysische toestand bij 20 °C: vloeibaar

Geur: olieachtig

Vlampunt: > 99 °C

Dichtheid: > 0,9 kg/L

VOC gehalte: 0 g/L

#### **RMC Accelerator (B)**

Fysische toestand bij 20 °C: vloeibaar

Kleur: helder

Geur: geurloos

Vlampunt: > 160 °C (gesloten)

VOC gehalte: 0 g/L

### VERPAKKING:

Duoblik van 350 ml:

275 ml **RMC Oil Plus 2C (A)** en 75 ml **RMC Accelerator (B)**

Duoblik van 1,3 L:

1 L **RMC Oil Plus 2C (A)** en 0,3 L **RMC Accelerator (B)**

Duoblik van 3,5 L:

2,750 L **RMC Oil Plus 2C (A)** en 0,750 L **RMC Accelerator (B)**

### OPSLAG:

Het product kan gedurende 24 maanden worden opgeslagen in een droge omgeving en in de oorspronkelijke verpakking.

### LET OP:

Het product mag in geen enkel geval worden verdund! Doeken die doordrongen zijn met olie kunnen spontaan ontbranden, en dienen dus na gebruik te worden ondergedompeld in water.



**AANSPRAKELIJKHEID:** Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product voor de gekozen toepassing geschikt is. Muylle-Facon NV is in geen geval aansprakelijk voor enigerlei gevolgschade. De bovenstaande informatie kan onderworpen zijn aan aanpassingen, die bekendgemaakt worden in de bijgewerkte versies van de technische fiche. We kunnen niet verantwoordelijk gesteld worden voor slechte resultaten die te wijten zijn aan oorzaken die niet met de kwaliteit van het product verbonden zijn. Deze technische informatie is opgesteld op basis van de huidige informatie en kennis. De recentste technische fiches kunnen opgevraagd worden of zijn beschikbaar op de website.



Raadpleeg de veiligheidsfiche vooraleer het product te gebruiken.

Datum TDS: 09/09/14

