

### Rubio Monocoat Oil UV R2

A keményviaszolaj védi és színezi a fát egyetlen rétegben

A Rubio<sup>®</sup> Monocoat Oil UV R2 egy UV-katalizált oxidációs olaj, amely molekuláris reakcióval kötődik a fa felületének legfelső mikronjaihoz. Ez a technológia lehetővé teszi a fa színezését és védelmét egyetlen rétegben.

A Rubio Monocoat Oil UV R2 növényi olajok és viaszok kombinációja. 0% VOC (oldószer) tartalma és nagyon gazdaságos felhasználása miatt környezetbarát.



### TERMÉK INFORMÁCIÓ

#### › Egyedi jellemzők

- Azonnali száradás UV fényhatásra: Egyetlen rétegben színezi és védi a fát
- Minimális fogyasztás / gazdaságos alkalmazás: 12-16 g/m<sup>2</sup>
- 0% VOC!
- Minden standard Rubio Monocoat színben kapható
- Szabályozza a nedvességet
- Nem víz alapú
- Alacsony energiafogyasztás, mivel már egyetlen rétegben eredményes
- Sérülés esetén javítható az Rubio Monocoat Oil Plus 2C-vel
- Tartós védelmet nyújt

#### › Műszaki adatok

- Alap: természetes olajok és keményviaszok
- Halmazállapot: folyékony
- Szín: standard Rubio Monocoat színek
- Lobbanáspont (astm d93): > 100 °C (Pensky Martens)
- Sűrűség: > 0,98 kg/L
- VOC-tartalom: 0 g/L

#### › Tárolás

A termék legfeljebb 12 hónapig tárolható, száraz helyen és az eredeti csomagolásában. Ne tárolja 5 °C alatt.

#### › Kiszérelés

1kg és 5kg doboz

#### › Kiadósság

Az előkészítéstől függően: 12-16 g/m<sup>2</sup>.

*Az adat tájékoztató jellegű, az eredmény a fa típusától és a felületkezelés módjától függ. A pontos kiadósság kiszámításához mindig ajánlatos mintát készíteni.*

Megjegyzés: A Rubio Monocoat nem képez filmréteget, tehát az abszorpció erősen függ a fa előkészítésétől.

### ALKALMAZÁS INFORMÁCIÓ

#### › Használati útmutató

Az Rubio Monocoat Oil UV R2-t kifejezetten az ipari gépek felhasználásával történő, hatékony alkalmazásra tervezték. Ez a termék teljes mértékben megfelel az ágazat igényeihez mért szigorú előírásoknak, amely gyors előállítás és csomagolást vár el.

- LÉPÉS 1** Csiszolja le a kezelendő deszkákat, amíg a kívánt simaságú felület el nem éri.
- LÉPÉS 2** Távolítsa el a port a felületről.
- LÉPÉS 3** Vigyen fel 1 réteg olajat hengerbevonatóval (Rubio Monocoater) vagy permetező géppel.
- LÉPÉS 4** Az olajat egyenletesen oszlassa el úgy, hogy a deszkákat átviszi a kefék egységén.
- LÉPÉS 5** Ezután vezesse át a deszkát az UV-egységén, legalább 650 mj/cm<sup>2</sup> beállítással.

A teljesítményértékek csak tájékoztató jellegűek, és egyrétegű felvitelre vonatkoznak, tölgyfa esetén, 120-150-es szemcsemérettel csiszolva.

A teljesítményértékek átlátszó színekre vonatkoznak. A sötét vagy átlátszatlan színek eltérő kapacitást vagy beállítást igényelhetnek.

Tekintettel az UV szárítók sokféleségére, a kikeményedési folyamatot a tapasztalatok alapján kell meghatározni.

Azok a tényezők, amelyek jelentős hatással lehetnek a végeredményre, többek között: a lámpák hullámhossza (gallium vagy higany), a reflektor felállítása és minősége, a generált hőmérséklet, az energia eloszlása, stb. Emellett a fa előkészítésének módja és az esetleges előfestés is befolyásolja a kikeményedési folyamatot. Megjegyzés: az UV szárító hőmérséklete nem haladhatja meg a 65 °C-ot.

#### › Karbantartás és helyreállítás

Az Rubio Monocoat Oil UV R2-vel kezelt felületek karbantarthatók és helyreállíthatók az ugyanolyan színű Rubio Monocoat Oil Plus 2C felhasználásával.

#### › Továbbá...

Egy extra védőréteghez vigyen fel egy réteg Rubio Monocoat Oil UV Topcoat R2 fedőréteget.

Megjegyzés: Az Rubio Monocoat Oil UV R2 felhasználása gazdaságosabbá tehető, ha az Rubio Monocoat Oil UV Topcoat R2 fedőréteggel fejezi be a fa kezelését.

*További részletekért tekintse meg az Rubio Monocoat Oil UV Topcoat R2 műszaki adatlapját*



#### FIGYELEM

A terméket NEM lehet hígítani! Az olajjal telített vászon spontán gyulladhat, ezért használat után mossa át / áztassa vízben.

Használat előtt olvassa el a csomagoláson levő tájékoztatót és a biztonsági adatlapot.

A fa belső és külső védelmére és színezésére szolgáló teljes termékválasztékunkért látogasson el a [www.rubiomonocoat.com](http://www.rubiomonocoat.com) weboldalra.

FORGALMAZÓ:

**NYILATKOZAT:** A felhasználó felelőssége saját tesztelés útján meghatározni, hogy a termék megfelel-e a választott alkalmazásra. A Muylle Facon NV nem vállal felelősséget az ebből eredő károkért. A fenti információkat módosíthatjuk, amelyeket a műszaki adatlap felülvizsgált változatában teszünk közzé. Nem vállalunk felelősséget az olyan, nem kielégítő eredmény miatt, amelyet a termék minőségével nem összefüggő ok okoz. Ezt a műszaki információt a jelenlegi információk és ismeretek alapján gyűjtötték össze. A legfrissebb műszaki adatlapok kérhetőek, illetve elérhetőek a weboldalon. **TDS dátuma: 12/08/2020. A termék használata előtt ellenőrizze a biztonsági információkat.**

Rubio<sup>®</sup>  
MONOCOAT

MUYLLE  FACON

Muylle Facon BV  
Ambachtenstraat 58  
8870 Izegem (BELGIUM)

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

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