

Empfehlung Kantenbehandlung

Für SWISSCDF mit Rubio Monocoat Oil Plus 2C A

Beschreibung

Rubio Monocoat Oil Plus 2C A bzw. Oil Plus 2C A+B ist ein Produkt neuester Generation, mit dem Ihr Holz mit nur einem einzigen Anstrich Farbe und Schutz gleichzeitig erhält. Durch molekulare Bindung von Naturöl und Holzfaser wird eine besondere Resistenz gegenüber Flüssigkeiten und Haushaltschemikalien aufgebaut sowie der Abriebschutz verstärkt. Die Kombination von Holzschutzöl (A) und Beschleuniger (B) sorgt für eine schnelle Trocknung.

Spezifische Eigenschaften:

- 0% VOC, lösemittelfrei
- Geringer Verbrauch - 1 Liter reicht für 30 bis 50 m²
- Einfaches, ansatzloses Anbringen im Einmal-Verfahren
- Einfache Reinigung, kann auf fast allen Holzarten sowie Furnierholz, MDF, HDF und CDF appliziert werden
- Dauerhaft
- Hitzebeständig bis 100 °C
- Schnelle Durchtrocknung

Technische Merkmale

RMC Oil Plus 2C (A):

- Physischer Zustand bei 20 °C: flüssig
- Farbe: hellgelb
- Geruch: natürliches Öl
- Flammpunkt: > 99 °C

RMC Accelerator (B):

- Physischer Zustand bei 20 °C: flüssig
- Farbe: transparent
- Flammpunkt: > 160 °C (geschlossen)

Gebrauchsanweisung

1. Die zu behandelnden Kanten müssen trocken, staub- und fettfrei sein. Bei Bedarf Staubreste mit RMC Cleaner entfernen.
2. Sobald die gereinigten Kanten trocken sind, wird eine kleine Menge **RMC Oil Plus 2C A** mit Schwamm oder Baumwolltuch appliziert (Öl gut schütteln).
- 2a. Bei der Verwendung mit Komponente B (Beschleuniger), sorgfältig die beiden Komponenten A und B im Verhältnis 3 zu 1 während 1-2 Minuten gut miteinander vermischen.
3. Einige Minuten einwirken lassen. Innerhalb von 15 Minuten das überschüssige Öl mit einem Baumwolltuch entfernen.
4. Flüssige Ölrückstände auf der Dekorfläche umgehend mit einem Baumwolltuch reinigen.
5. Nach 24–36 Stunden ist das Öl zu 80% ausgehärtet und das Produkt damit einsatzbereit.

Nach 5 Tagen (Oil Plus 2C A+B) bzw. 14 Tagen (Oil Plus 2C A) Auskristallisationszeit ist die Oberfläche voll belastbar. In den ersten Tagen vor intensiver Feuchtigkeitsbelastung schützen.

Eingetrocknetes Öl auf Dekorfläche

- Eingetrocknete Ölrückstände auf der Dekorfläche können mit dem **RMC Oil Remover** entfernt werden.
- **RMC Oil Remover** mit Baumwolltuch oder Schwamm auftragen, den Reiniger etwas einwirken lassen und danach den Ölfleck entfernen. Bei Bedarf den Vorgang wiederholen.
- Übermäßigen Druck vermeiden, damit keine Glanz- bzw. Scheuerspuren entstehen.



VORSICHT

Rubio Monocoat darf auf keinen Fall verdünnt werden!
Mit dem Produkt getränkte Tücher sind selbstentflammbar und müssen nach Gebrauch in Wasser neutralisiert werden.

Weitere Informationen www.rubiomonocoat.com

