

Rubio Monocoat Oil Plus 2C A Komponente Chocolate

| | | |
|-------------|--------|--------|
| Artikel-Nr. | Stärke | Breite |
| 45393/0031 | 0 mm | 0 mm |

Rubio MONOCOAT Oil Plus 2C A-Komponente ist eine Variante des Rubio MONOCOAT Oil Plus 2C, aber ohne Beschleuniger. Es ist einfach zu verarbeiten und erzeugt eine dauerhafte und beständige Oberfläche, benötigt aber eine längere Trocknungszeit. Es ist in 40 verschiedenen Farben erhältlich. Zusätzlich kann der Beschleuniger Rubio MONOCOAT Oil Plus B-Komponente erworben werden. Durch die besondere Technologie von Rubio MONOCOAT verbindet sich das Öl mit den obersten Zellulosefasern des Holzes. Eine weitere Schicht ist nicht notwendig und das Färben und Schützen mit nur einer Lage und einem extrem geringem Produktverbrauch wird möglich.



Anwendungsflächen: Es kann für Holzmöbel, sowie Böden verwendet werden und eignet sich für alle Naturöl-Oberflächen und Holzarten. (Vollholz, Furnier, MDF, etc.)

Ergebnis: Durch das einmalige Auftragen wird ein besonders gleichmäßiges Ergebnis erzielt: Es gibt keine Überlappungen, Ansätze oder Schlieren. Die Kombination von Holzschutzöl und Beschleuniger sorgt für eine schnelle Trocknung.

Verbrauch: 1 Liter = 30 – 50m²

Auskristallisierung: nach 14 Tagen

EIGENSCHAFTEN

SPEZIFIKATION

| | |
|----------------------|-----------|
| Gewicht | 0,03 kg |
| Boden | |
| Modell | Plus A |
| Boden Zubehör | |
| Farbe | Chocolate |
| Farbnummer | R306 |
| Gebindeeinheit | 20 ml |

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/boden/boden-zubehor/bodenpflege/rubio-monocoat-oil-plus-2c-a-komponente-chocolate~p16782028>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.



ZUBEHÖR

Bodenpflege

Rubio Monocoat B Komponente - Beschleuniger für RMC Oil Plus 2C

Artikel-Nr.

11

45391/0003

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/boden/boden-zubehor/bodenpflege/rubio-monocoat-oil-plus-2c-a-komponente-chocolate~p16782028>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in
unserem Online-Shop gelangen.

