

PreColour

Kreativität leicht gemacht

PreColour ist ein Voranstrich für besondere Farbkontraste und Effekte und wird immer in Kombination mit Oil Plus 2C eingesetzt. Mit den 4 verschiedenen (untereinander mischbaren) Farbtönen von PreColour, die sich mit einer der 40 Farben aus der Oil Plus 2C-Palette zur Endbehandlung kombinieren lassen, sind Ihrer Kreativität keine Grenzen gesetzt. Die optimale molekulare Bindung des Oil Plus 2C mit dem Holz ist dabei weiterhin sichergestellt.

PreColour bewahrt die natürliche Optik und Haptik des Holzes und eignet sich für alle Arten von Oberflächen (z. B. Böden, Tische, Treppen, Wände). Zudem ist das Produkt sehr umweltfreundlich: Die Vorbehandlung ist wasserbasiert und enthält 0 % VOC.



PRODUKTBESCHREIBUNG

> Spezifische Eigenschaften

- 4 einzigartige Farben
- Natürliche Optik und Haptik
- Auf Wasserbasis
- Umweltfreundlich: 0 % VOC
- Gebrauchsfertig
- Für beinahe alle im Innenbereich verbauten Holzarten geeignet
- Unzählige mögliche Farbkombinationen: alle Farben können untereinander gemischt werden

> Technische Daten

• Physischer Zustand: flüssig • Flammpunkt: > 60 °C • Dichte: 1,01 kg/L • VOC-Gehalt: 0 g/L

• Löslichkeit in Wasser: 100 %

Trockenzeit	ca. 12 Stunden Die genaue Trockenzeit hängt vom Untergrund, der Luftfeuchtigkeit, der Temperatur und der Belüftung ab.
Informationen zur Anwendung	Alle senkrechten und waagerechten Holzoberflächen im Innenbereich
Verbrauch	10–15 m²/Liter*
Verarbeitungstemperatur	15–25 °C
Luftfeuchtigkeit bei der Anwendung	35–60 %
Holzfeuchte	8–12 %



Lagerung	Min. +5 °C, max. +30 °C
	Das Produkt kann unter trockenen Bedingungen und in der
	Originalverpackung bis zu 24 Monate gelagert werden. Das Produkt
	frostfrei aufbewahren.
Anmerkungen	Dieses Produkt dient zur Vorbehandlung von Holz und hat keine
	Schutzwirkung. Für optimalen Holzschutz muss es in Kombination
	mit Oil Plus 2C verwendet werden.

^{*} Diese Verbrauchsdaten sind rein indikativ. Die tatsächlichen Ergebnisse hängen von der Holzart, dem Schliff und der Vorbereitungsmethode ab. Zur Ermittlung des exakten Verbrauchs ist ein Probeauftrag empfehlenswert.



> Farben auf Eiche



Die Farben stellen nur Beispiele dar. Wir empfehlen einen Probeauftrag auf gleichartig vorbehandeltem Holz.

PreColour ist auch in einer transparenten Version Clear erhältlich, um die 4 Farben zu verdünnen. Dies gibt Ihnen noch mehr Freiheit, Ihren eigenen Look zu kreieren.

> Gebindeeinheiten









> Lagerung/Haltbarkeit

Bei Lagerung an einem trockenen Ort und in der Originalverpackung ist das Produkt 24 Monate lang haltbar. Frostgeschützt lagern.

TECHNISCHES DATENBLATT **INTERIOR**



INFORMATIONEN ZUR ANWENDUNG

- > Hinweise für die manuelle Anwendung
 - › Möbel und Treppen

SCHRITT 1. Die Oberfläche ordnungsgemäß abschleifen. Für den abschließenden Schleifgang eine Netzschleifscheibe mit der Körnung

• Beim Renovieren müssen alle Rückstände früherer Oberflächenbehandlungen (Lack, Öl, Wachs etc.) vollständig entfernt werden.

SCHRITT 2. Die Oberfläche gründlich absaugen und Staubreste mit Cleaner entfernen. Vollständig trocknen lassen (Vor Gebrauch das technische Datenblatt des Cleaners durchlesen).

SCHRITT 3. Das Produkt immer wieder gründlich mit einem Rührstab durchrühren.

SCHRITT 4. Etwas PreColour mit dem Rubio Monocoat Pinsel auftragen und mit einem roten Scrubby Pad verteilen. Die Oberfläche mit einem fusselfreien Tuch gleichmäßig nachwischen. In kleinen Bereichen arbeiten, um sichtbare Ansätze zu vermeiden.

SCHRITT 5. Die Oberfläche ca. 12 Stunden lang trocknen lassen. Die genaue Trockenzeit ist vom Untergrund, der Feuchtigkeit, der Temperatur und der Belüftung abhängig.

SCHRITT 6. Brechen Sie die stehenden Holzfasern nach dem Trocknen mit einem roten Scrubby Pad und saugen Sie die Oberfläche sorgfältig ab.

SCHRITT 7. Tragen Sie anschließend das Oil Plus 2C auf. Nähere Informationen zur korrekten Anwendung des Öls finden Sie im zugehörigen technischen Datenblatt. Achtung: In Kombination mit PreColour empfehlen wir zum Auftragen des Öls die Verwendung eines weißen Scrubby Pads statt eines beigen oder roten Pads.

> Böden

SCHRITT 1. Die Oberfläche ordnungsgemäß abschleifen. Für den abschließenden Schleifgang eine Netzschleifscheibe mit der Körnung 100 verwenden.

Beim Renovieren müssen alle Rückstände früherer Oberflächenbehandlungen (Lack, Öl, Wachs etc.) vollständig entfernt werden.

SCHRITT 2. Die Oberfläche gründlich absaugen und Staubreste mit Cleaner entfernen. Vollständig trocknen lassen (Vor Gebrauch das technische Datenblatt des Cleaners durchlesen).

SCHRITT 3. Das Produkt immer wieder gründlich mit einem Rührstab durchrühren.

SCHRITT 4. PreColour mit einem Microfiber Pad auftragen. Sicherstellen, dass eine ausreichende Menge Produkt aufgetragen wird und die gesamte Fläche behandelt wird. Das Produkt anschließend mit demselben Microfiber Pad gleichmäßig und mit hohem Druck über die gesamte Fläche verteilen.

TECHNISCHES DATENBLATT INTERIOR



SCHRITT 5. Die Oberfläche ca. 12 Stunden lang trocknen lassen. Die genaue Trockenzeit ist vom Untergrund, der Feuchtigkeit, der Temperatur und der Belüftung abhängig.

SCHRITT 6. Brechen Sie die stehenden Holzfasern nach dem Trocknen mit einer Bohnermaschine mit rotem Pad und saugen Sie die Oberfläche danach sorgfältig ab.

SCHRITT 7. Tragen Sie anschließend das Oil Plus 2C auf. Nähere Informationen zur korrekten Anwendung des Öls finden Sie im zugehörigen technischen Datenblatt. Achtung: In Kombination mit PreColour empfehlen wir zum Auftragen des Öls die Verwendung eines weißen statt eines beigen oder roten Pads.

> Industrielle Anwendung

Für Informationen zur industriellen Anwendung dieses Produkts empfehlen wir Ihnen, unseren technischen Kundendienst zu kontaktieren.

> Tipps & Tricks

- Das Produkt vor dem Auftragen gründlich durchrühren.
- Bei der Verwendung mehrerer Packungen bei einem Projekt empfehlen wir diese zu mischen, um ein einheitliches Resultat zu
- Die Fußbodenheizung 48 Stunden vor der Anwendung ausschalten.
- Das Produkt nicht in Kombination mit wasserbasierten Produkten zur Endbehandlung, z. B. Invisible Protector, verwenden.
- Beachten Sie, dass die Grundfarbe des Holzes, seine Maserung und seine Porigkeit das Endergebnis beeinflussen. Entsprechend empfehlen wir Ihnen, vorab einen Probeauftrag auf einer gleichartigen wie der zu behandelnden Oberfläche durchzuführen.

TECHNISCHES DATENBLATT INTERIOR



> Werkzeuge

















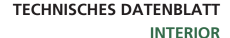


> Zertifikate











Weitere Einzelheiten finden Sie auf der Verpackung und dem Sicherheitsdatenblatt.

Unser komplettes Sortiment an Produkten zum Schützen und Färben von Holz für den Innen- und Außenbereich finden Sie auf www.rubiomonocoat.com

HAFTUNG:Es obliegt dem Benutzer, durch eigene Tests festzustellen, ob das Produkt für die gewählte Anwendung geeignet ist. Muylle Facon BV ist keinesfalls für Folgeschäden haftbar. Die obenstehenden Informationen können Änderungen unterliegen, die in überarbeiteten Versionen der technischen Datenblätter veröffentlicht werden. Wir können nicht für schlechte Ergebnisse haftbar gemacht werden, die durch Ursachen entstanden sind, die nicht mit der Qualität des Produktes zusammenhängen. Diese technischen Informationen wurden aufgrund des derzeitigen Informations- und Wissensstandes erstellt. Die neuesten technischen Datenblätter können angefordert werden oder sind auf der Website verfügbar.



Datum TDS: 25/06/2025. Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt, bevor Sie das Produkt verwenden.





Muylle Facon NV

Ambachtenstraat 58 8870 Izegem (BELGIEN)

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

www.rubiomonocoat.com