

Deep Cleaner

Intensivreiniger für alle Arten von Oberflächen, die mit Oil Plus 2C behandelt wurden

Der Deep Cleaner ist ein Produkt zur Tiefenreinigung verschmutzter Oberflächen und zur vorbereitenden Reinigung aller Arten von Oberflächen, die mit Oil Plus 2C behandelt werden (z. B. Böden, Tischplatten oder Arbeitsplatten). Der Deep Cleaner entfernt Schmutz und Seifenrückstände von der zu reinigenden Oberfläche.

Dieses Produkt ist auch ein vorbereitender Reiniger für ölhaltige Holzarten (tropisches Hartholz wie Teak, Iroko, Kambala oder Wengé).



PRODUKTBESCHREIBUNG

› Spezifische Eigenschaften

Ohne Nachölen

- Entfernt schichtbildende Substanzen, die durch die übermäßige Verwendung von Seife entsteht.
- Öffnet die Holzporen und entfernt Schmutz, der sich in den Poren des Holzes angesammelt hat.
- Weiße Böden wirken strahlender und weniger vergilbt (Farbveränderungen durch das Einwirken von UV-Strahlung wird durch den Einsatz des Deep Cleaners nicht verändert).

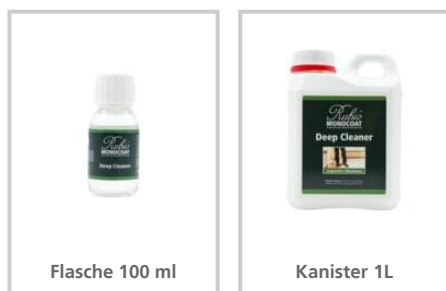
Vor dem Nachölen

- Entfernt Seifenrückstände sowie Schmutz und verbessert die Qualität des neuen Ölauftrags.
- Einfach in der Anwendung: Nachölen ist ohne erneutes Schleifen möglich.
- Die neue Ölschicht kann perfekt von den offenen Holzporen aufgenommen werden.

› Technische Daten

- Aggregatzustand bei 20 °C: flüssig
- Farbe: transparent
- Geruch: charakteristisch
- pH-Wert: 1,3
- Dichte: 0,99 kg/L

› Gebindeeinheiten



› Lagerung/Haltbarkeit

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

INFORMATIONEN ZUR ANWENDUNG

› Hinweise für die manuelle Anwendung

SCHRITT 1. Die Oberfläche wischen mit einem feuchten Mopp oder Schwamm (nur mit Wasser).

SCHRITT 2. Den verdünnten Deep Cleaner (max. 5 % Deep Cleaner auf 95 % Wasser) gleichmäßig mit einem Wischer auf der Oberfläche verteilen.

SCHRITT 3. Die behandelte Oberfläche mit dem Microfibre Pad oder einem Nylonschrubber in Holzfaserrichtung reinigen. Das Produkt schäumt dabei auf. Bei hartnäckigen Flecken sollte die Behandlung wiederholt werden.

SCHRITT 4. Den gelösten Schmutz mit einem Wischer und sauberem Wasser von der Oberfläche entfernen, bis diese sauber ist.

SCHRITT 5. Die Oberfläche gut trocknen lassen (ca. 30 Minuten bei einer Temperatur von 20 °C und guter Belüftung).

SCHRITT 6. Falls die Oberfläche erneut geölt werden muss (z. B. wenn sie offenporig oder die Farbe verblichen ist), verwenden Sie die ursprüngliche Farbe des Oil Plus 2C zum Nachölen.

› Tipps & Tricks

- Statt einem Schrubber kann auch eine Scheuermaschine mit einem beigen Pad oder vorzugsweise mit einer Scheuerbürste verwendet werden, da diese tiefer in die Holzporen eindringt. Diese Methode ist für Oberflächen geeignet, die nachgeölt werden sollen. Wenn kein Nachölen vorgesehen ist, raten wir von dieser Methode ab.
- Ideal ist die Verwendung einer Maschine mit Walzenbürsten (Typ Scheuersaugmaschinen), da diese Maschinen die Oberfläche in Holzfaserrichtung reinigen und Schmutz sowie Spülwasser einfach entfernt werden.
- Arbeiten Sie in kleinen Abschnitten, damit die Oberfläche nicht zu lange nass bleibt.
- Achten Sie darauf, dass der Deep Cleaner bei der Verwendung nicht auf angrenzende Böden oder andere Materialien gelangt.
- Auch geeignet zur Vorbereitung fett-/öhlhaltiger Holzarten (tropischer Harthölzer) wie z. B. Teak, Iroko, Kambala, Wengé, Eukalyptus, Merbau, Afzelia oder Afrormosia. Bei diesen Oberflächen muss eine Endbehandlung mit Oil Plus 2C vorgenommen werden.

BITTE BEACHTEN SIE

Der Deep Cleaner ist ein Konzentrat und muss vor Gebrauch mit Wasser verdünnt werden (max. 5 % Deep Cleaner auf 95 % Wasser).

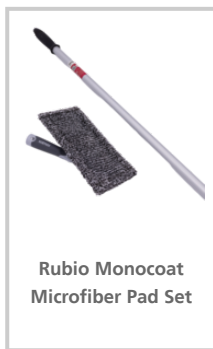
› Verbrauch

Manuelle Anwendung

Je nach Untergrund: ca. 200 - 300 m²/L Konzentrat bzw. 10 - 15 m²/L des verdünnten Produkts.

Diese Verbrauchsdaten sind nicht verbindlich. Ergebnisse hängen von der Holzart und der Vorbereitung ab. Zur Ermittlung des exakten Verbrauchs ist ein Probeauftrag empfehlenswert.

› Werkzeuge



Werkzeuge nach der Benutzung mit Wasser reinigen.

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.rubimonocoat.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: 28/11/2025. Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt, bevor Sie das Produkt verwenden.



Rubio[®]
MONOCOAT
MUYLLE  FACON

Muylla Facon NV

Ambachtenstraat 58
8870 Izegem (BELGIEN)

Tel. +32 (0) 51 30 80 54

Fax +32 (0) 51 30 99 78

info@muyllafacon.be

www.rubimonocoat.com