

YS---M009



Hydro-Öl für den Innenausbau inkl. Parkett

V 5

D 16/07/2021



Allgemein

Hydro-Öl für die industrielle und gewerbliche Verwendung im Innenbereich.

Mischung aus Ölen, Wachsen und PU-Harzen mit ausgezeichnetem Feuchtigkeitsschutz sowie einer schnellen und einfachen Verarbeitung. Gute Abriebfestigkeit. Reich an Wachsen, die der Oberfläche einen seidigen Griff verleihen.

Vergilbungsstabil, optional mit Härter verarbeitbar.

Farbtöne

YS---M009/----- Farblos (über Mischsystem abtönbar)

YS---M009/--T94 Natureffekt Farblos (über Mischsystem abtönbar, optimiertes Schwebeverhalten Weißpigment)

Gebindegrößen

5 kg, 25 kg und 140 kg

Anwendungsbereiche

- Möbel
- Parkett
- Holzverkleidungen

Produktparameter

Dichte (23 °C)	1,010 ± 0,020 g/cm ³
Auslaufzeit (DIN 4)	16 ± 3 s
Arbeitsgänge/Schichten	1 – 3
Empfohlene Auftragsmenge	30 – 120 g/m ²
Verbrauch	12 – 24 m ² /kg

Trocknung (20 °C, 45 – 65 % rel. Luftfeuchtigkeit)

Staubtrocken	30 min
Griffest	60 min
Überarbeitung	1 – 48 h
Schleifbar	2 – 4 h
Begehbar	24 h
Topfzeit bei Härterzugabe	4 h

YS---M009



Hydro-Öl für den Innenausbau inkl. Parkett

V 5

D 16/07/2021

Arbeitsvorbereitung

Der Untergrund muss sauber, staubfrei, trocken, fettfrei, frei von trennenden Substanzen und fachgerecht vorbereitet sein (optional Holzschliff P150-180, optional bis zu P400).

Verarbeitung

- Material gut aufrühren.
- Rollen, Streichen, Spritzen, Wischen.
- Weitere Anstriche nach ausreichender Trocknung vornehmen.
- Bei großen Flächen empfiehlt es sich das Material nach dem Auftragen mit einem Microfaserwischer oder Microfaserpad zu vertreiben.
- Optionale Zugabe von 5 % Härter YC---M402.
- Optionaler Zwischenschliff: P320 – P400 mit anschließender Entstaubung.
- Überarbeitung innerhalb von 48 h ohne Zwischenschliff möglich, bei Überschreitung ist ein Zwischenschliff erforderlich.
- Bei Parkettböden wird eine 3. Schicht empfohlen.
- Bei inhaltsstoffreichen Hölzern wird eine Härterzugabe empfohlen.

Hinweise

- Das Produkt trocken in einem Temperaturbereich zwischen 5 und 35 °C lagern (Haltbarkeit 18 Monate).
- Bei Verarbeitung unter einer Temperatur von 15 °C kann es zu Störungen der Filmbildung kommen. Verminderte chemische und mechanische Beständigkeitseigenschaften können auftreten.
- Produktreste nicht in die Kanalisation entsorgen.
- Reinigung der Geräte sofort nach dem Gebrauch mit Wasser. Eintrocknete Produktreste können mit AY---M460 angelöst und nach ausreichender Einwirkung mit Wasser abgewaschen werden.

Additive

AY---M420	Entschäumer	bei Schaumbildung (Streichautomat)	0,05 % (12,5 g pro 25 kg)
AY---M450	Verzögerer	bei zu schneller Trocknung	2 - 10 % (500 -2.500 g pro 25 kg)
AY---M457	Egalisiermittel	bei Verschmutzung (z.B. Kraterbildung)	0,2 - 1 % (50 - 250 g pro 25 kg)