Technisches Merkblatt



Aqua-Add Thickener U

8123

Verdicker für wasserbasierte Möbellacke für die Industrie.

	PRODUKTBESCHREIBUNG
Produktnummer(n)	8123090200
Allgemeines	Speziallösung zum Verdicken von wasserbasierten Möbellacken. Rascher Aufbau der Viskosität. Universell einsetzbar. Das Produkt nimmt keinen Einfluss auf die Oberflächenqualität des Lacksystems (chemische und mechanische Beständigkeiten).

Anwendungsgebiete









Zusatz für wasserbasierte Lacke im Möbel- und Innenbereich

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise







- Bitte Produkt vor Gebrauch aufschütteln / aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 15 °C ist erforderlich.
- Aqua-Add Thickener U (8123) sorgfältig unter Rühren in den Lack einarbeiten.
- Stark verdickende Wirkung.
- Die Zugabe von Aqua-Add Thickener U (8123) kann zur Verschlechterung der Entgasung führen.
- Die Trocknung der Beschichtungssysteme wird durch Zugabe von Aqua-Add Thickener U (8123) nicht beeinflusst.
- Bei 2K-Produkten kann es in Einzelfällen zur Verringerung der Topfzeit kommen
- Abgemischte Lacke können wie im entsprechenden technischen Merkblatt angeführt verarbeitet werden.
- Jegliche Veränderung des Verarbeitungsablaufes, der Umweltbedingungen, die Nichtbeachtung von Hinweisen oder die Verwendung nicht angeführter Produkte können das Ergebnis ungünstig beeinflussen.
- Bitte beachten Sie unsere ARL 150 Arbeitsrichtlinien für wasserbasierte Möbellacke.

1-0 ZKL 8123 | 01/25

Zugabemenge

+ 0,1-2% Zugabemenge: 0,1% - 2% auf Lack.

Die Zugabemenge variiert je nach Einsatzgebiet und Anlage.

Kontaktieren Sie dazu Ihren Außendienstmitarbeiter.

Reinigung der Arbeitsgeräte



Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

BESTELLHINWEISE

Gebindegrößen

11,51

WEITERE HINWEISE

Haltbarkeit/Lagerung





Mindestens 1 Jahr(e) in original verschlossenen Gebinden.

Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

Sicherheitstechnische Angaben



Das Produkt ist nur für die industrielle Verarbeitung geeignet.

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter **www.adler-lacke.com** abgerufen werden.