

Innolux Add Lev

8157

Verlaufsmittellösung zur Verbesserung des Verlaufs und der Oberflächenglätte von Innolux-Produkten für die Industrie.

PRODUKTBESCHREIBUNG

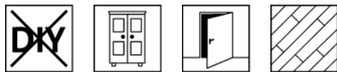
Produktnummer(n) 8157000210

Allgemeines

Verlaufsmittellösung für 100%-UV-Lacke zur Verbesserung des Verlaufs und der Oberflächenglätte mit breiter Verträglichkeit für viele Innolux-Produkte

Anwendungsgebiete

Zusatz für Innolux- Grund- und Decklacke für die meisten Applikationsmethoden.



VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufschütteln / aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 15 °C ist erforderlich.
- Innolux Add Lev (8157) sorgfältig in den Lack einrühren.
- Nach Zusatz leicht verdünnende Wirkung im Lackmaterial.
- 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 210 - Arbeitsrichtlinien für Innolux-Lacksysteme**.

Zugabemenge



Zugabemenge: 0,5 - 2% auf Lack.

Zugabemenge variiert je nach Einsatzgebiet und UV-Anlage. Kontaktieren Sie dazu Ihren Außendienstmitarbeiter.

Reinigung der Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit Waschverdünner (8501).

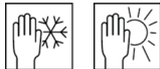


BESTELLHINWEISE

Gebindegrößen

1 kg

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.

Während der Arbeit geschlossene Arbeitskleidung, Schutzhandschuhe aus Butylkautschuk und Schutzbrille mit Seitenschutz tragen! Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren! Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen! Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen!

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.
