

ADLER PUR-Härter

8219

Lösemittelbasierter Härter für ADLER 2K-PUR-Lacke für Industrie und Gewerbe

PRODUKTBESCHREIBUNG

Produktnummer (n)

82019

Allgemeines

Lösemittelbasierter Polyisocyanat-Härter für ADLER 2K-PUR-Lacke.

Besondere Eigenschaften Prüfnormen



Allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnisse
MPA Stuttgart:
ADLER Legnopur: P-BWU03-I-16.5.234
Aduro Vento: P-BWU03-I-16.5.448
ADLER Pigmopur: P-BWU03-I-16.5.371

- **DIN 4102-B1** (Schwerentflammbar) in Verbindung mit schwerentflammbaren Holzspanplatten - auch furniert - und in Verbindung mit ADLER Legnopur, Aduro Vento oder ADLER Pigmopur.
- **Französische Verordnung DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+ in Verbindung mit 2K-PUR-Lacken für den Möbel- und Innenausbau von ADLER.



Anwendungsgebiete

Härterkomponente für lösemittelbasierte Lacke für den Möbel- und Innenausbau.



VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise

- ADLER PUR-Härter 82019 sofort nach Zugabe zur Lackkomponente sorgfältig untermischen.
- Abgemischte Lacke müssen wie im entsprechenden technischen Merkblatt angeführt verarbeitet werden.

BESTELLHINWEISE

Gebindegrößen

100 g; 400 g
1 kg; 9 kg; 26 kg

10-21 (ersetzt 10-20) ZKL 8219

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz
Fon: 0043/5242/6922-190, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: technical-support@adler-lacke.com

Unsere Anleitungen basieren auf dem derzeitigen Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen. Über Eignung und Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer/Anwender eigenverantwortlich, weshalb empfohlen wird, ein Musterstück zur Überprüfung der Eignung des Produktes herzustellen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle früheren Merkblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Änderungen der Gebindegrößen, Farbtöne und verfügbaren Glanzgrade vorbehalten.

WEITERE HINWEISE

Haltbarkeit/Lagerung

Mindestens 6 Monate in original verschlossenen Gebinden.

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

Gebinde stets sofort verschließen, um das Eindringen von Luftfeuchtigkeit zu vermeiden.

Sicherheitstechnische Angaben

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.

Das Produkt ist nur für die industrielle und gewerbliche Verarbeitung geeignet.
