

ADLER UV-Walzgrund für Folienuntergründe

28127

Beschreibung

UV-härtbarer Walzgrund auf Basis ungesättigter UV-vernetzbarer Polyesterharze.
Zur Direktbeschichtung von Grundierfolien geeignet; ausgezeichnete Haftung zum Untergrund, hohe Reaktivität und gute mechanische Widerstandsfähigkeit.

Anwendungsgebiete

UV-härtbarer Walzgrund für Folienplatten für die nachfolgende Lackierung mit ADLER UV-AC-Walzlacken oder wasserbasierenden UV-Lacken wie z.B. ADLER Pigmolux.

Verarbeitung

Untergrundvorbereitung	Grundschliff Kö 220/240
Auftragsaggregat	Walzlackiermaschine
Lieferviskosität	130 ± 20 s nach DIN 53211 (6-mm-Becher, 20 °C)
Verarbeitungsviskosität	in Lieferviskosität
Verdünnung	UV-AC Walzlackverdünnung 80075, falls nötig
Auftragsmenge	ca. 15 – 20 g/m ² pro Auftrag
Möglicher Aufbau der Grundierung	15 g/m ² UV-Walzgrund 28127 Zwischengelierung: 2 x Hg-Strahler 80 W/cm 2 x 20 g/m ² UV-Walzgrund 28127 nass-in-nass Härtung: 4 x Hg-Strahler 80 W/cm Vorschub: 20 m/min
Zwischenschliff	Kö 280/320
Decklackierung	ADLER UV-AC-Walzlacke oder wasserbasierende UV-Lacke wie z.B. ADLER Pigmolux

Weitere Hinweise

Verdünnung	80075 – falls notwendig
Verdünnung zum Reinigen der Walzlackiermaschinen	ADLER Waschverdünnung 80072
Haltbarkeit (Raumtemperatur 20 °C)	4 Monate - vor direkter Sonneneinstrahlung schützen!
Sicherheitshinweis	Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten!

Gebindegrößen

25 kg

07-09

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz, 05242/6922-351

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.