

ADLER Aqua-Kantenlack Gelb

3103

Wasserbasierter **Pigmentlack** für die Kantenbeschichtung von Schaltafeln für **Industrie**

PRODUKTBESCHREIBUNG

Produktnummer(n)

30942

Allgemeines

Füllkräftiger, pigmentierter Holzlack mit guten Trocknungseigenschaften. Das Produkt zeichnet sich durch hohe Deckkraft, gute Widerstandsfähigkeit gegen Abfärben und sehr gute Beständigkeit gegen alkalisch reagierende Baustoffe wie Beton aus. Optimiert für den Auftrag mittels Vacumat.

**Besondere Eigenschaften
Prüfnormen**

Flammpunkt nach **DIN EN ISO 13736** über +75 °C

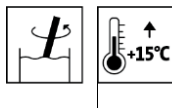
Anwendungsgebiete

- Industrielle Kantenbeschichtung von Schalungstafeln



VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 15 °C ist erforderlich.
- Bitte beachten Sie unsere **ARL 150 – Arbeitsrichtlinien für wasserbasierte Möbellacke**.
- Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

Auftragstechnik



Auftragsverfahren	Vacumat
Spritzdüse (ø mm)	-
Spritzdruck (bar)	-
Zerstäuberluft (bar)	-
Auftragsmenge pro Auftrag(g/m ²)	ca. 50 - 60
Gesamtauftragsmenge (g/m ²)	max. 200

Die Form und die Beschaffenheit des Untergrundes beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

Trockenzeiten
(Raumtemperatur 20°C)Griffest
(Auftragsmenge von 50g/m²)

ca. 60 min

Bei der industriellen Verarbeitung kann auf Grund der üblicherweise vorhandenen Eigenwärme der Schalungstafeln mit einer merkbaren Verkürzung der Trockenzeit gerechnet werden.

Die Form, die Beschaffenheit und die Feuchtigkeit des Untergrundes beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

Reinigung Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Für die Entfernung von angetrockneten Lackresten empfehlen wir ADLER Aqua-Cleaner 80080 (1:1 mit Wasser verdünnt).

UNTERGRUND**Untergrundart**

Vollholz-, Schichtholzkanten

Untergrundbeschaffenheit

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, frei von trennenden Substanzen wie Fett, Wachs, Silikon, Harz etc. und frei von Holzstaub sein, sowie auf Eignung zur Beschichtung geprüft werden.

Untergrundvorbereitung

Keine

BESCHICHTUNGS-AUFBAU**Produktauftrag**

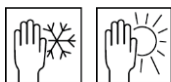
1 x ADLER Aqua-Kantenlack Gelb 30942

BESTELLHINWEISE**Gebindegrößen**

25 kg, 600 kg

Zusatzprodukte

ADLER Aqua-Cleaner 80080

WEITERE HINWEISE**Haltbarkeit/Lagerung**

Mindestens 9 Monate in original verschlossenen Gebinden.

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

Technische Daten

Lieferviskosität ca. 20 ± 2 s nach DIN 53211 (4-mm Becher, 20°C)

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 Verarbeitung geeignet.