

## ADLER Alkydharzturbo

8054000210

Lösemittelbasierter Härter für Kunstharzsysteme und Öle für das Gewerbe

### PRODUKTDESCHEIBUNG

#### Allgemeines

Lösemittelbasierter Härter für lasierende und deckende Kunstharzsysteme sowie Öle zur Verbesserung der mechanischen und chemischen Beständigkeit und der Trocknung bei ungünstigen klimatischen Trocknungsbedingungen (Temperatur, Luftfeuchte) und auf holzinhaltsstoffreichen Hölzern.

#### Anwendungsgebiete



- Härterkomponente für lösemittelbasierte Kunstharz Lacke (wie z.B. ADLER Express Maschinenlack, ADLER Samtalkyd, ADLER Brilliantalkyd, ADLER Ferro GSX).
- Härterkomponente für ADLER Legno-Öl.
- Härterkomponente für lösemittelbasierte ADLER Pullex-Produkte (wie z.B. Pullex Color, Pullex Renovier-Grund, Pullex Plus-Lasur, Pullex Top-Lasur, Pullex High-Tech, etc.).
- Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

### VERARBEITUNG

#### Verarbeitungshinweise

- ADLER Alkydharzturbo 8054000210 sofort nach Zugabe zur Lackkomponente sorgfältig untermischen.
- Abgemischte Lacke müssen wie im entsprechenden technischen Merkblatt angeführt verarbeitet werden.

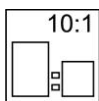
#### Topfzeit



8 h

Abgemischte Lacke müssen innerhalb eines Werktages verarbeitet werden.

#### Mischungsverhältnis



100 Gew.-Teile ADLER Pullex-Produkte oder ADLER Legno Öl  
5-10 Gew.-Teile ADLER Alkydharzturbo 805400210

100 Gew.-Teile alle anderen freigegebenen Produkte  
5-10 Gew.-Teile ADLER Alkydharzturbo 805400210

### BESTELLHINWEISE

#### Gebindegrößen

250ml, 500ml, 1l

---

**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**

Beachten Sie bitte das zugehörige Sicherheitsdatenblatt, die aktuelle Version kann im Internet unter **[www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com)** abgerufen werden.

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

---