Technisches Merkblatt



Alkydharzturbo 8054

Lösemittelbasierter Härter für Kunstharzsysteme und Öle für das Gewerbe

PRODUKTBESCHREIBUNG
8054000210
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.
Härterkomponente für lösemittelbasierte Kunstharz Lacke (wie z.B. Vivido Expresslack (4504), Samtalkyd (4514), Brilliantalkyd (4503), Ferro GSX (4505))
Härterkomponente für lösemittelbasierte ADLER Pullex-Produkte (wie z.B. Pullex Color (4403), Pullex Renovier-Grund (4416), Pullex Plus-Lasur (4415), Pullex Top-Lasur (4421), etc.)
VERARBEITUNG
 Alkydharzturbo (8054) sofort nach Zugabe zur Lackkomponente sorgfältig untermischen.
 Abgemischte Lacke und Beizen müssen wie im entsprechenden technischen Merkblatt angeführt verarbeitet werden.
 Gebinde mit abgehärtetem Material nicht verschließen.
8 Stunde(n)
Abgemischte Lacke können innerhalb eines Werktages verarbeitet werden.
Erhöhte Temperaturen verkürzen die Topfzeit.
100 GewTeile ADLER Pullex-Produkte
5-10 GewTeile GewTeile Alkydharzturbo (8054)
100 GewTeile alle anderen freigegebenen Produkte 5-10 GewTeile GewTeile Alkydharzturbo (8054)
BESTELLHINWEISE
250 ml, 500 ml, 11

1-0 ZKL 8054 | 08/25

WEITERE HINWEISE

Haltbarkeit/Lagerung









Mindestens 6 Monat(e) 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.

Angebrochene Gebinde gut verschließen und Inhalt möglichst rasch verbrauchen.

Sicherheitstechnische Angaben



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

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.