

**Technische Information**  
**August 2008**

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

**TROCKNUNGSBESCHLEUNIGER**

**PRODUKTBESCHREIBUNG**

Der Bindungsbeschleuniger für Produkten auf der Basis von Acryllacken. Bestimmt für die 2-Komponenten Polyurethan- Systeme. Es verkürzt die Trocknungszeit um 50% im Vergleich zu den ohne Beschleunigung vernetzenden Produkten. Die Anwendung zusammen mit den Härtern Typ FAST auch in den Lackkabinen bei einer Temperatur bis 60° C wird erlaubt.

Farbe – farblos

**EIGENSCHAFTEN**

- es verkürzt die Bindungszeit bis zu 50% in Abhängigkeit von den Applikationsbedingungen,
- es verbessert die Verlaufeigenschaften,
- es verursacht keinen Glanzverlust auch bei Auswärmung bei erhöhten Temperaturen (bis 60° C)
- praktisch im Einsatz.

**ANWENDUNG**

Besonders empfohlen für:

- Acryl- Klarlack VHS MASTER **C2007**,
- Acryl- Klarlack VHS INTER TROTON **IT07**
- Acryl- Klarlack VHS ECO- LINE **PINUS**,
- Acryl- Klarlack HS MASTER,

**Die Anwendung im Standardsystem (mit den Härtern STANDARD) sowie im Schnellsystem (mit den Härtern FAST) wird erlaubt.**

Geeignet für:

- Acryl- Klarlack INTER TROTON Scrach Resistant 50,
- Acryl- Klarlack INTER TROTON Scrach Resistant 72/35,
- Acryl- Klarlack MS INTER TROTON CT 50,
- Acryl- Klarlack MS INTER TROTON LM 72,
- Acryl- Klarlack MS INTER TROTON LM 80,
- Acryl- Klarlack MS INTER TROTON LM 80G,
- Acryl- Klarlack MS INTER TROTON Diamant.

**Dosierung:**

1- 2% auf gebrauchsfertige Produktmischung. Z.B. Zum 150ml der Mischung 1,5-3,0ml des Beschleunigers zugeben.

**Achtung: Die vorgeschriebenen Mengen des Beschleunigers nicht überschreiten!**

Vermehrter Zusatz des Beschleunigers über die empfohlene Menge verursacht keine wesentliche Trocknungsbeschleunigung und sein Überschuss kann die Lackfehler verursachen.

Menge gebrauchsfertiger Mischung	Empfohlene Menge des Beschleunigers (1%)	Maximale Menge des Beschleunigers (1%)
100ml	1 ml	2 ml
150 ml	1,5 ml	3 ml
300 ml	3 ml	6 ml
450 ml	4,5 ml	9 ml
600 ml	6 ml	12 ml

**Spritzviskosität:**

Der Beschleunigerzusatz in empfohlener Menge verursacht keine wesentliche Änderung der Viskosität.

**Auftragungszeit:**

Der Beschleunigerzusatz verkürzt die Auftragszeit der Mischung um 30- 50% in Abhängigkeit von den Applikationsbedingungen. **Das Gemisch direkt nach der Mischung mit dem Beschleuniger auftragen!**

Achtung: Die vorliegende Karte stellt die Handlungsweise bei Bindungsbeschleunigung von Lackschichten der Firma TROTON dar. Die Details zu den Produkten sind in den entsprechenden technologischen Karten angegeben.

**ALLGEMEINE BEMERKUNGEN**

Achtung: Hinweise zum sicheren Umgang mit unseren Produkten entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt.

**LAGERUNG**

An einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Von Feuerquellen, Wärme und Sonneneinstrahlung fernhalten.

**GARANTIEZEIT**

Trocknungsbeschleuniger ACCELERATOR – 12 Monate ab Produktionsdatum.

Alle technischen Informationen sind auf Basis gründlicher Laboruntersuchungen und langjähriger Erfahrung zusammengestellt worden. Starke Marktposition befreit uns nicht von ständiger Qualitätskontrolle unserer Produkte. Wir tragen jedoch keine Verantwortung für Endergebnisse im Falle falscher Aufbewahrung oder Verwendung unserer Produkte und für Arbeit, die der guten Gewerkekunst nicht entspricht.

TROTON GmbH Zabrowo