

Technische Information
August 2008

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

BEISPRITZVERDÜNNUNG

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Verdünnungsmittel ermöglicht, eine unsichtbare Beize in 2-Komponenten-Acrylklarlacken zu bilden. Das Ziel ist dabei, den sich um die zu reparierende Oberfläche absetzenden Staub zu entfernen und optische Glanzunterschiede, die an der Kontaktstelle der alten und neuen Acryllackoberfläche entstehen, zu nivellieren.

Es garantiert leichte und schnelle Schattierung auch beim Einsatz von Lacken mit großem Gehalt an Festteilen (HS, VHS).

Farbe – farblos.

EIGENSCHAFTEN

- es trocknet schnell,
- es glättet die Oberfläche ,
- schattiert auf einer unmattierten Oberfläche ,
- 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.

Applikationsprozess:

In 1-3 Etappen an die Kontaktstelle der alten und neuen Acryllackoberfläche dünn auftragen.
Direkt nach Auftragung letzter Lackschicht auftragen.

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

Spritzviskosität:

Gebrauchsfertiges Produkt, 10s., DIN 4 20°C.

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

Verdünnungsmittel zur Abtönung FADE OUT THINNER - 24 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