

VERDÜNNER FÜR ABTÖNUNGEN in AEROSOL-FORM

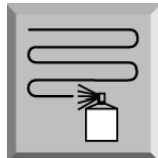
155.0050

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Der Verdünner für Abtönungen in Aerosol-Form ist das ideale Produkt für eine einfache, schnelle und punktgenaue Reparatur und Abtönung. Der Verdünner für Abtönungen ist besonders für Anwendungen auf Grundierungen/transparenten Überzügen und 2K Überzügen geeignet. Darüber hinaus ist er sehr gut löslich, optimal polierbar und garantiert ein gleichmäßiges Ergebnis.



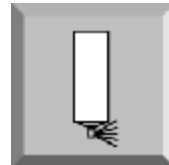
DAL 238 /
Waterborne
Degreaser



2 – 3 dünne Anwendungen



Je nach Verbindung von
verwendetem transparenten
Überzug und Grundierung



Wenn das Produkt verbraucht ist, die
Dose umdrehen und die Düse
leeren.

UNTERGRUND

Originallacke, transparente 2K Überzüge und 2K Überzüge.

VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE

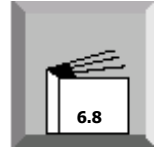
Die Schichten des bereits vorhandenen Lacks auf der abzutönenden Fläche muss sorgfältig mit Schleifpapier Körnung P 2000 – P 4000 behandelt werden.

ANWENDUNG

Sofort nach dem Auftragen des transparenten 2K Überzugs oder des 2K Überzugs, kleine Mengen des Produkts an den Seiten der abzutönenden Fläche wiederholt auftragen, um eine gleichmäßige Abtönung zu erreichen.

TROCKNEN

Die Trockenzeit hängt vom verwendeten Katalysator und dem transparenten Überzug ab. Bitte lesen Sie das technische Merkblatt.



TECHNISCHE DATEN

■ **Packung**

400 ml

■ **Lagerung**

36 Monate bei unversehrter Packung an einem kühlen und trockenen Ort (18° - 20°C)

■ **V.O.C.**

766 g/l gebrauchsfertig; (< 840 g/l) für spezielle Nachbesserungen

■ **Theoretische Ergiebigkeit**

0,5 m² / Packung

WEITERE HINWEISE

Wenn das Produkt verbraucht ist, die Dose umdrehen und die Düse leeren.

SICHERHEITSHINWEISE

DAS PRODUKT IST NUR FÜR PROFESSIONELLE VERWENDUNG:

- während der Vorbereitung des Lackes eine geeignete, eigene Schutzvorrichtung anziehen.
- vor dem Gebrauch aufmerksam die Etiketten, das technische Merkblatt und das Sicherheitsdatenblatt lesen
- Requisiten für die Etikettierung.

REQUISITEN FÜR DIE ETIKETTIERUNG

Das Produkt ist in Konformität mit der Richtlinie 2004/42/CE etikettiert und zeigt das Piktogramm des technischen Merkblattes, gefolgt von diesem Code:

2004/42/IIB(e)(840)766

Der europäische Grenzwert für dieses gebrauchsfertige Produkt (Grundierung: IIB e) ist maximal 840 g/l von VOC. Der Inhalt des VOC Wertes dieses Produkts ist 766 g/l von VOC gebrauchsfertig