

VOC BLENDER

TDS Nr. TDS430 DE
TDS Datum V1 - 01.03.2010



Typenbezeichnung	⇒ Blender
Produktbeschreibung	⇒ Beispritzverdünnung für Klarlacke ⇒ Egalisiert die Spritznebel-Übergangszonen von Altlackierung und Klarlacken durch Anlösen
Untergrund/ Vorbereitung	⇒ Altlackierung ⇒ Im Übergangsbereich von Altlackierung und Reparaturzone bei Bedarf mit Feinschleifpad anschleifen
Verarbeitung	⇒ Zuerst die Reparaturfläche mit einem Klarlack bearbeiten ⇒ In der Übergangszonen zur Altlackierung den Klarlack überlappend auslaufen lassen ⇒ 1 – 3 Minuten ablüften lassen ⇒ Beispritzverdünnung auf die Übergangszonen mit reduziertem Spritzdruck und 2 – 3 Spritzgängen dünn auftragen
Lösemittelbasis	⇒ Ester, Alkohol
Trocknung	⇒ Abluftzeit und Trocknung siehe Klarlacke
Polierbarkeit	⇒ Übergangszonen und Fehlstellen im Klarlack nach Abkühlung polierbar
Lagerstabilität	⇒ Jahrelang