

SPACHTEL LIGHT

TDS Nr. TDS403 DE
TDS Datum V1 - 22.12.2009



Typenbezeichnung ⇒ Polyester-Leichtspachtel

Produktbeschreibung

Dieses Produkt ist ein ultraleichter Polyester-Spachtel der neuesten Generation.

- ⇒ Modernste Füllstoffe
 - ⇒ Optimale Schleifbarkeit
 - ⇒ Bis zu 40% höheres Abtragsvolumen gegenüber herkömmlichem Spachtel
 - ⇒ Absolut oberflächentrocken
 - ⇒ Haftung auf jedem Metalluntergrund
 - ⇒ Haftung auf Holz
 - ⇒ Haftung auf Polyesterlaminaten
-

Einsatzgebiet ⇒ Ausspachteln tiefer Unebenheiten und Beulen an Kraftfahrzeugkarosserien im PKW-, LKW- und Schienenfahrzeugbereich

Materialdaten ⇒ Lieferviskosität bei 20°C: pastös
⇒ VOC - Gehalt: 2004/42/II B (b) (250) <250g/l
⇒ Farbton: beige
⇒ Spezifisches Gewicht: 1,28g/ml

Untergrund ⇒ sauber, trocken und fettfrei

Eine gute Haftung wird auf allen grob angeschliffenen Untergründen (nicht bei thermoplastischen Acrylsystemen) erreicht.

Dosierung ⇒ Zugabe von 2-3 Gew.% BPO- Härterpaste

Eine Überdosierung der Härterpaste ist zu vermeiden. Es kann hier zum Durchbluten und zu Farbtonveränderungen im Decklacksystem kommen.

Topfzeit bei 20° C ⇒ 3 Minuten

Trockenzeit bei 20° C ⇒ Lufttrocknung 15-20 Minuten

Reaktionstemperatur ⇒ min. 5° C

Auftrag ⇒ Spachteln

Schleifbarkeit ⇒ Als Füllspachtel: Vorschleif - Trocken mit P80 - P120
Nachschleif - Trocken mit P120 - P 240
⇒ Als Feinspachtel: Vorschleif - Trocken mit P120 - P180
Nachschleif - Trocken mit P180 - P240

Lagerstabilität ⇒ 6 - 8 Monate bei 18-20 °C im geschlossenen Originalgebinde
