



# PT7

## TRANSPARENTE HAFTGRUNDIERUNG

- ✓ Für Klebstoffe und Lacke
- ✓ Auf schwierigen Materialien

### Technische Informationen

- Farbe: durchsichtig.
- Basis: Polyolefin. Die Aerosole werden aus recycelten Materialien hergestellt und enthalten nur FCKW-freie Treibgase.
- Untergründe: PP, PP/EPDM, ABS, SAN PC, PA, PUR-RIM, R-TRU, PPO, PBT, PUR-Weichschaum, up-GF-Kunststoff, Pulverbeschichtungen, lackierte Oberflächen usw.
- Verbrauch:  $\pm 23 \text{ m}^2$  je 400 ml,  $\pm 1-1/2 \text{ m}^2$  je 150 ml.
- Trocknungszeit:  $\pm 10$  Min. VOC: 276,4 g/l.
- Frei von Schwermetallen.
- Haltbarkeit: 120 Monate bei einer Temperatur zwischen 10 °C und 25 °C und einer max. Luftfeuchtigkeit von 60 %.

Sicherheitsvorkehrungen: Siehe Sicherheitsdatenblatt  
 Safety measures: please consult the Safety Data Sheet.

### Verpackung

PT 7 200ml

6 Do / Karton

### Produkt

#### Eigenschaften

Verbessert deutlich die Haftung auf schwierigen Materialien, wie Pulverbeschichtungen, lackierte Oberflächen, Kunststoffe wie ABS, EPDM, PP usw. Hinterlässt keine Spuren oder Flecken. Dies sowohl für Verklebungen von MS-Polymeren, Silikonen und Klebebändern als auch für Lack- und Spritzarbeiten. Keine bessere Haftung auf blanken Metallen.

### Verwendung

- Nach dem Lösen der Mischkugel vor Gebrauch gut schütteln.
- Auf sauberen Untergrund auftragen. Gegebenfalls mit TEC 7 Cleaner oder Multiclean reinigen und trocken reiben oder blasen.
- Eine dünne Schicht auftragen und 10 Minuten bei 20 °C trocknen lassen. Weiter bearbeiten (verkleben, abkleben, lackieren). Immer einen Haftungstest durchführen, da jeder Klebstoff jeder Dichtmasse in Verbindung mit dieser Grundierung möglicherweise zu einem unterschiedlichen Ergebnis führt. Nach dem Gebrauch mit umgekehrter Sprühdose den Kopf leer sprühen.