

PT7

TRANSPARENTE HAFTGRUNDIERUNG

Für Klebstoffe und Lacke

Auf schwierigen Materialien



ALLGEMEINE INFORMATION

Produktbeschreibung

PT7 verbessert deutlich die Haftung auf schwierigen Materialien, wie Pulverbeschichtungen, lackierte Oberflächen, Kunststoffe wie ABS, EPDM, PP usw. (ausgenommen davon sind blanke Metalle). Dieser hinterlässt keine Spuren oder Flecken, sowohl für Verklebungen von MS-Polymeren, Silikonen und Klebebändern als auch für Lack- und Spritzarbeiten.

Verfügbare Verpackungen und Farben

EAN-Code

Beschreibung

5414195014592

PT7 - Aerosol 200ml

TECHNISCHE INFORMATION

Spezifikationen

- 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, GF-UP-Kunststoff, Pulverbeschichtungen, lackierte Oberflächen usw.
- Verbrauch: +/- 2-3 m² je 400 ml, +/- 1-1/2m² je 150 ml
- Trocknungszeit: +/- 10 Minuten
- 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

Sicherheitsdatenblatt

[pt7-sds-de-251226.pdf](#)

Technisches Datenblatt

[pt7novatechtec2026-01-19-13-19-38de-at.pdf](#)

ANLEITUNG

- Nach dem Lösen der Mischkugel vor Gebrauch gut schütteln.
- Auf sauberen Untergrund auftragen. Gegebenenfalls mit Tec7 Cleaner bzw. Multiclean reinigen und trocken reiben oder blasen.
- Eine dünne Schicht auftragen und 10 Minuten bei 20 °C trocknen lassen.
- Weiter bearbeiten (verkleben, abkleben und lackieren). Immer einen Haftungstest durchführen, da jeder Klebstoff oder jede Dichtmasse in Verbindung mit dieser Grundierung möglicherweise zu einem unterschiedlichen Ergebnis führt. Nach dem Gebrauch mit umgekehrter Sprühdose den Kopf leer sprühen.