

KUNSTSTOFFREPARATUR - PLASTBOND

PETEC

PlastBond

Schnellhärtender, zähflüssiger 2-Komponenten-Klebstoff auf Polyurethanbasis mit hervorragender Haftung, speziell entwickelt für viele Arten von Kunststoffen und Kunststoffmischungen (u.a. PUR, PP, TPO, RIM, TPUR).

- hervorragende Haftung
- einfache, saubere Handhabung
- nicht tropfend, modellierbar
- superschneller Aushärtung und schnelle Nachbearbeitung wie Schleifen, Bohren und Gewindeschneiden möglich

Einsatzbereiche:

Reparaturen und strukturelle Verklebungen, z.B. zerbrochene Kunststoffteile, Kunststoffverkleidungen und Kunststoffgehäuse, Stoßfänger, Schalensitze, Spoiler, Scheinwerfer-Halterungen, Dachständer, Kühlergrill, Verkleidungsclips, Kfz-Industrie, Karosserie- und Fahrzeugbau, Apparate-, Behälter- und Formenbau, Füllen von Löchern, Rissen und Fugen, auch Metall, Holz, Stein, Beton und Glas. Großflächige Verklebungen, Füllen von Hohlräumen

Technische Daten:

Basis: 2K-Polyurethan

Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +140°C

Farbe: Schwarz

Topfzeit: 1 min

Handfestigkeit: 5 min

Aushärtung: 20 min

Zugscherfestigkeit: 6894 kPa

Lagerfähigkeit: 24 Monate



224 4348



224 4448



224 4448



654 5826

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt
224 4023	PlastBond, mit SB-Karte	24 ml
224 4348	PlastBond	50 ml
224 4448	Statik-Mischrohr	...
654 5826	Statik-Mischrohr für Übergangskartusche	...