

Universal Konstruktionsklebstoff grau



Kurzbeschreibung

Flexibler 1K-MS-Polymer-Klebstoff, grau, 290 ml, überstreichbar, isocyanat- und silikonfrei, haftet auf feuchtem Untergrund.

Technische Daten

| Merkmal | Wert |
|-------------|------------------------|
| Abmessungen | 70 mm × 48 mm × 230 mm |
| Gewicht | 0.530 kg |

Beschreibung

Universal Konstruktionsklebstoff grau

Produkteigenschaften im Überblick

- 1-Komponenten MS-Polymer Klebstoff
- Farbe: grau
- Inhalt: 290 ml (Standardkartusche mit Spitze, 310 ml Kartusche)
- Überstreichbar
- Isocyanat- und silikonfrei
- Haftet auch auf feuchtem Untergrund
- Nahezu geruchlos
- UV-beständig
- Dauerelastisch
- Temperaturbeständig: -40 °C bis +90 °C
- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +23 °C

Vorteile

- Flexibel und dauerelastisch für unterschiedliche Anwendungen
- Geeignet für Innen- und Außenbereich
- Nahezu geruchlos und umweltfreundlich

Einsatzbereiche

- Verkleben und Befestigen von Bauteilen
- Versiegeln von Anschlüssen
- Geeignet für Edelstahl, Stahl, Aluminium, Holz, Glas, Stein, Beton, Naturstein, Gips, Fliesen, PVC und viele Kunststoffe

FAQ

- Ist der Klebstoff überstreichbar? Ja, nach Aushärtung ist er überstreichbar.
- Für welche Materialien ist der Klebstoff geeignet? Für Metalle, Kunststoffe, Holz, Glas, Stein und weitere Baustoffe.
- Kann der Klebstoff im Außenbereich verwendet werden? Ja, er ist UV- und witterungsbeständig.