



# Datenblatt

Kleb- u. Dichtstoff MD-MS - 0,3 KG / 1 ST  
Polymer transp. 300g Kartusche MARSTON  
Artikelnummer: 4544444413



Beschreibung:

Kleb- u. Dichtstoff MD-MS Polymer transp. 300g Kartusche MARSTON · MS-Polymer-Basis · frei von Isocyanat und Silikon · überlackierbar und überstreichbar · dauerelastisch · nass auf nass anwendbar · UV-, witterungs- und chlorbeständig · sehr gute Haftung auf vielen Untergründen · schnelle Durchhärtung · temperaturbeständig von -40 °C bis +100°C · kurzzeitig (2-3 Std.) bis +130 °C, außer Art.-Nr. 4544 444 413 (transparent) · Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +40 °C · kann als Klebstoff und zur Fugendichtung eingesetzt werden · zur Verklebung von Metallen, Holz und Kunststoffen mit- und untereinander z.B. im Containerbau, Blechverarbeitung, Apparatebau, Klimatechnik, Yacht/Bootsbau, Karosserie- und Fahrzeugbau · zur elastischen Abdichtung von Fugen und Nähten · Lebensmittel-unbedenklich · ISEGA zertifiziert (Reg.-Nr. 47045418) · Weitere technische Eigenschaften Temperaturbeständigkeit: -40 bis +100°C · Aushärtungsdauer: ca. 2 mm/24 Std. · Chemische Basis: MS-Polymer · Verarbeitungstemperatur: +5 bis +40°C

### Produktmerkmale:

Farbe	transparent
Gebinde	Kartusche
Inhalt	300 g



 **Marston-Domsel**