

# SPRITZBARE NAHTABDICHTUNG

Einkomponentiger Kleb-/Dichtstoff auf Basis eines Mischpolymers

## Vorteile

- Elastisch, gut feuchtigkeits-, witterungs- und temperaturbeständig von -40° C bis +80° C
- Nach Hautbildung (ca. 25 min.) überlackierbar
- Gute Haftung auf Metallen (Zink, Aluminium, Stahl), grundiertem und lackiertem Metall, Holzwerkstoffen, vielen Duro- und Thermoplasten (außer PE, PP, PS, PC, PMMA, PTFE)
- Isocyanfrei
- Durch Luftfeuchtigkeit härtend



## Anwendungsbereich

- Für den Einsatz im Karosseriebereich, Container- und Fahrzeugbau, Lüftungs- und Klimatechnik, Metallbau, Elektroindustrie etc.
- Wegen der dünnen Konstanz ideal zum flächendeckenden Auftragen geeignet

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt	VE
920111	Spritzbare Nahtabdichtung	310 ml	12 St.