

- Produktdatenblatt -

■ MS-Dicht- und Klebstoff, weiß, 290ml hochelastisch, überstreichbar

ArtNr: 2760-061

Hersteller: SPIRAL

HerstellerNr: -

GTIN-Nr: -

VPE: 1 Stk.



- Produktbeschreibung:

Die MS POLYMER Produkte sind universell im industriellen und handwerklichen Fahrzeugbau-/ Karosseriebau sowie im Marinesektor einsetzbar. Ebenso in der Lüftungs-, Klima- und Elektrotechnik, im Apparatebau und in der Metall-/Blechverarbeitung sowie in vielen Bereichen der Kunststofftechnik.

- Produktmerkmale:

- » schnelle Durchhärtung
- » Hohe Temperaturbeständigkeit, kurzzeitig bis +180 °C
- » universell einsetzbar
- » UV-stabil
- » wetter-, salz- und süßwasser-, feuchtigkeits- und chlorbeständig
- » pilzhemmend
- » kaum Volumenschumpf
- » breites Haftspektrum auf vielen Untergründen - auch ohne Primer
- » geruchsneutral - keine Absaug- und Sicherheitstechnik nötig
- » überlackierbar

- Technische Daten:

Basis:	MS-Polymer, (feuchtigkeitshärtend)
Hautbildungszeit:	ca. 15 Minuten
Klebfrei:	nach ca. 4 Stunden
Aushärtungsgeschwindigkeit:	ca. 3 mm/ 24 Stunden
Härte Shore A:	ca. 55°
Bruchdehnung:	ca. 500% (ISO 37/DIN 53504)
Verarbeitungstemperatur:	+ 5 °C bis + 35 °C
Temperaturbeständigkeit:	- 40 °C bis +120 °C