

TUNTEX

1070 Hohlraumversiegelung

Hochwertiger Korrosionsschutz auf Harz-Wachs-Basis für die Behandlung von Karosseriehöhlräumen. Extrem kriechfähig. Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit. Hoher Festkörpergehalt. Nach Trocknung temperaturstabil und ablaufsicher für perfekte Hohlraumkonservierung.



Eigenschaften

- ✓ Hoher Festkörpergehalt (ca. 60%)
- ✓ Geringer Lösungsmittelanteil
- ✓ Höchst ergiebig
- ✓ Extrem kriechfähig
- ✓ Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit
- ✓ Auch bei niedrigen Temperaturen einsetzbar
- ✓ Saubere Verarbeitung

Anwendungsgebiet

- ✓ Karosseriehöhlräume
- ✓ Schweller
- ✓ Türen
- ✓ Seitenteile
- ✓ Verstreibungen

Anleitung

Vor Gebrauch gut schütteln. Inhalt in Druckbecherpistole umfüllen. Verarbeitungsluftdruck: 5-6 bar. Verarbeitungstemperatur: +10°C bis +25°C. Trockenzeit: 1-2 Stunden.

Produktbezeichnung	Inhalt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Hohlraumversiegelung	1 l	12 Stck	1400418
Erforderliches Zubehör		Verpackungseinheit	Artikelnummer
HRS Hohlraum-Druckbecherpistole, 14,341 dm ³		1 Stck	1400409

