

## TUNTEX

# 1070 Hohlraumversiegelung

Hochwertiger Korrosionsschutz auf Harz-Wachs-Basis für die Behandlung von Karosseriehohlräumen. 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

- ✓ Karosseriehohlräume
- ✓ Schweller
- ✓ Türen
- ✓ Seitenteile
- ✓ Verstrebungen

### 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	Artikelnummer	Verpackungseinheit
Hohlraumversiegelung	1 l	1400418	12 STK
Erforderliches Zubehör		Artikelnummer	Verpackungseinheit
HRS Hohlraum-Druckbecherpistole, 0		1400409	1 STK

