

## 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
- ✓ Verstreben

#### Anleitung

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

Produktbezeichnung	Inhalt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Hohlraumversiegelung	1 l	12 Stck.	K31070100AB

Erforderliches Zubehör	Verpackungseinheit	Artikelnummer
HRS Hohlraum-Druckbecherpistole	1 Stck.	K59036C

