

## Carlofon 3654-1 Hohlraumschutz Artikelnummer: 40203

---

### Eigenschaften

3654-1 ist ein flüssiges, thixotropes Korrosionsschutzmittel mit ausgezeichneten Filmbildungseigenschaften auf Oberflächen und in Hohlräumen. Nach Verflüchtigung des Lösungsmittels hinterläßt das Produkt einen beige-wachsartigen, wasserabweisenden Schutzfilm, der auch auf feuchter Oberfläche ausgezeichnete Korrosionsschutz-eigenschaften hat.

### Anwendung

D3654-1 wurde entwickelt für die Applikation in geschlossenen Hohlräumen, Türen und anderen Teilen von Pkw, Lkw und Bussen. Das Produkt ist einsetzbar für die Verwendung in Importanlagen, in der Fertigung und auch im Reparaturmarkt. 3654-1 ist ebenfalls für die Korrosionsschutzbehandlung von Ersatzteilen usw. einsetzbar, die lange Zeit gelagert werden sollen.

### Verarbeitung

3654-1 kann mit manuellen oder teilautomatisierten Verarbeitungsgeräten behandelt werden und ist geeignet für Airmix- oder Airless-Applikation

### Technische Daten

Filmtyp	fettartig, beige
Dichte bei 23°C	0,85 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität bei 23°C DIN-B 4	17 sec
Flammpunkt	ca. + 40°C
Gefahrklasse VbF	A II
Empfohlene Filmstärke (Trockenfilm)	ca. 40 µm
Trockenzeit	ca. 2 h
Ideale Verarbeitungstemperatur	15 - 25 ° C
Entfernbar mit	Testbenzin
Wärmebeständigkeit des trockenen Films	> 90 ° C

Zulassungsnummer der MAN Nutzfahrzeuge AG: TUC 424/80

**Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.**

---

Die Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Entwicklung und wurden nach bestem Wissen erstellt. Eine Haftung können wir nicht übernehmen.

---