



TECHNISCHES DATENBLATT

RECA arecal Corro Wax Korrosionsschutzwachs

Artikelnummer: 0897 510 400

VPE: 1/6

Inhalt: 400ml

Produktbeschreibung:

Zur Konservierung von Innenteilen. Insbesondere an Falzen, Fugen und Flächen im Motorraum, an Türen, Einstiegsleisten, Bremsleitungen etc.

Kann auch als Korrosionsschutzmittel für Maschinen, Maschinenteile und an Geräten bei der Außenlagerung verwendet werden.

Technische Daten:

Inhalt	400 ml
Farbe	Transparent
Hautbildezeit min./max.	90-120 min
Hautbildezeit Bedingung	bei 20°C
Ausführung	360°-Ventil
Temperaturbeständigkeit min.	-25 °C
Temperaturbeständigkeit max.	160 °C
Sprühabstand min.	30 cm
Verarbeitungstemperatur min.	15 °C
Verarbeitungstemperatur max.	-25 °C
Dichte	0,665 g/cm ³
Dichte Bedingung	bei 20°C

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleichbleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.

Stand: 2018_04