

Langzeit-Korrosionsschutz auf Lösemittelbasis
Kristall-Konservierer

- Enthält kein Öl und greift Lacke und Kunststoffe nicht an
- Hochkriechfähiger Langzeit-Korrosionsschutz auf Lösemittelbasis
- Das Wachs lässt sich selbst bei niedrigen Temperaturen einwandfrei verarbeiten



Eigenschaften:

- Kristallklarer Langzeit-Korrosionsschutz auf Lösemittelbasis
- Zur Konservierung von Hohlräumen, Kanten oder Falzen im KFZ- und NFZ-Bereich
- Bietet sehr guten Oberflächenschutz mit wasserverdrängenden Eigenschaften und einer guten Kriechwirkung
- Nach dem Aufbringen des Wachses dampft das Lösemittel ab und hinterlässt eine schützende, kristallklare Wachsschicht auf der Oberfläche
- Diese ist sehr elastisch und bietet optimale Haftfestigkeit
- Anbauteile werden nicht angegriffen
- Salzwasserbeständig, Salzsprühtest (DIN EN ISO 9227): bei 25 µm Trockenschichtdicke mind. 120 Std., bei 50 µm Trockenschichtdicke mind. 240 Std.
- Temperaturbeständig

Einsatzbereiche:

Geeignet zur Langzeitkonservierung im Innen- und Außenbereich, z.B.: Streufahrzeuge und Kleingeräte im Winterdienst, Gerätschaften und Metallteile in der Land- und Forstwirtschaft, die extremen Witterungseinflüssen ausgesetzt sind, Service-, Lieferfahrzeuge, Wohnmobile, Wohnwagen, Baumaschinen, Werkzeug-, Formenbau, Brückengeländer (Alu), Korrosionsschutz Überseeversand

Art.-Nr.	Bezeichnung
900358	Kristall-Konservierer

Optionales Zubehör:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt
900396	Industriereiniger HR-3000 Extra	
900340	Entkonservierer	
900200	Omega Kaltreiniger	
825056	Kristall-Konservierer-Spray	500 ml