

WAX AMBER (1 Lit)



Produktbeschreibung:

WAX AMBER ist ein Korrosionsschutzmittel für Hohlräume von Automobilen, LKW und Bussen. Dieses Produkt hat eine ausgezeichnete wasserverdrängende und penetrierende Wirkung. Nach Verdunstung des Lösemittels ergibt das Produkt einen leicht klebrigen Film mit selbsterstellenden Eigenschaften. **WAX AMBER** widersteht wechselnden klimatischen Umständen.

Anwendungsbereich:

WAX AMBER ist anwendbar als Korrosionsschutzmittel zum Schutz von Hohlräumen in Automobilen, LKW und Busse oder als allgemein Korrosionsschutzmittel für Maschinen, Maschinenteile und Geräte bei Außenlagerung.

WAX AMBER findet auch Anwendung in:

- Industrie
- Karosseriefabrik
- Kfz-Werkstatt
- Metallindustrie
- Schiffbauindustrie
- Omnibusbau

Chemische Charakterisierung:

Lösemittel, Wachse und Additiven.

Spezifikationen:

Konsistenz		:	Dickflüssig		
Farbe	Visuell	:	Amber		
Viskosität (20°C)	Brookfield	:	0 - 1000	mPa.s (Spindel 1 / V½)	
Dichte (20°C)	DIN 51757	:	0,85 - 0,89	Kg/Ltr.	
Festkörpergehalt	DIN 53216 (3 Stunden 120°C)	:	51,0 - 55,0	%	

Eigenschaften:

Hautbildung	Bei ± 20°C, 65% RV	: 90 - 120	Minuten (± 100 µ)
Durchtrocknung	Bei ± 20°C, 65% RV	: 2 - 3	Stunde (± 100 µ)
Chemische Beständigkeit		: Wasser, Salznebel, Öl, leichte Säure und Base	
Temperaturbeständigkeit	Nach dem Abbinden	: -25 °C +80 °C bis	
Verbrauch	Schichtdicke ± 100 µ nass	: ± 0,1 kg/m ²	
Reinigen	Frisches Material	: Lösemittel	
	Ausgehärtetes Material	: Mechanisch	
Verdünnen		: Lösemittel	
Salzsprühtest	DIN 50021	: Bis 480 Stunde	Ri 0 bei 50 µ Trockenschicht
Biegetest	DIN 53152 (+70°C)	: Keine Rissbildung, kein Haftungsverlust	
	DIN 53152 (-30°C)	: Keine Rissbildung, kein Haftungsverlust	
Haftet auf		: Verschiedenen Metalluntergründen	

Verarbeitung:

WAX AMBER vor Gebrauch gut schütteln. Der Untergrund muss fest, sauber, trocken und fettfrei sein. **WAX AMBER** kann mittels Airless Spritzgeräte oder mittels Saugrohrpistole bei einem Druck von 3 bis 6 Bar aufgetragen werden. Auch ein auftragen durch Tauchen oder mit Pinsel ist möglich. Je nach Anwendung ist dieses Produkt mit Lösemittel verdünnbar. Es lässt sich nebelfrei verspritzen, zieht keine Fäden und tropft nicht. Eventuelle Verschmutzungen der Verarbeitungsgeräte können im frischen Zustand mit Lösemittel gereinigt werden.

Lagerung:

Das Produkt darf nicht unter +10°C und nicht über +30°C gelagert werden. Die Gebinde vor direkter Sonneneinstrahlung und Wärme schützen.

Lagerfähigkeit: 24 Monate.

Bestellnummern:

Bezeichnung	Lagercode	Verpackung	Grösse	Position Nr.
WAX AMBER	WA1	Blechdose	1 Lit.	1 35441

Firmenanschrift:

Deutschland **RETECH Industries GmbH**, Silvesterweg 6, D-13467 Berlin
 Tel.: +49 (0)30 405 087 390, Fax.: +49 (0)30 405 087 399; E-Mail: info-de@retech.com.
Österreich **RETECH AUSTRIA HANDELS GmbH**, Percostraße 31 A7, 1220 Wien
 Tel.: +43 1 2563946, Fax: +43 1 2563946-10; Email: info@retech.at