

VOC HIGH SPEED 2.0

2K-Acryl-Klarlack


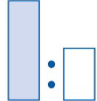

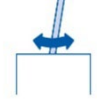


Eigenschaften:

- VOC-Konform (VOC-Gehalt < 420 g/l)
- Hochwertiger, lösemittelhaltiger 2K-Acryl Klarlack
- Hoher Festkörper
- Ausgezeichnete Füllkraft
- Anwenderfreundliche Applikation
- Bessere Glanzhaltung
- Schönerer Verlauf
- Sehr schnelle Trocknung und sehr schnelle Polierbarkeit
- Hervorragende Beständigkeit gegen Umwelt- und Witterungseinflüsse

Einsatzgebiete:

Für die Ganz- und Teillackierung bei der Autoreparaturlackierung

Verarbeitungshinweise:

	Festkörper / Ergiebigkeit	ca. 59 % → 9,0 m ² /l bei 60 µm Trockenfilm	
	Mischungsverhältnis	2 : 1 nach Volumen	
	Härter	Cartechnic Härter	Kurz, Standard oder Lang für 2K Klarlacke
	Verdünnung	Keine Verdünnung nötig!	
	Verarbeitungsviskosität	17 - 19 s (DIN 4 / 20 °C) Verarbeitungszeit: 90 min Lacktemperatur > 20 °C	
	Applikation	Fließbecherpistole 1,2 - 1,3 mm, 2 - 2,5 bar	
	Spritzgänge	2 → Trockenschichtdicke 40 - 60 µm Eine geschlossene Klebeschicht und eine Verlaufs-schicht.	

Auto-Teile-Ring GmbH - Marie-Curie-Str. 3 – D-73770 Denkendorf - Tel: +49 (0)711 918979-99
www.carttechnic.de - info@carttechnic.de



Wichtige Hinweise – Nichteinhaltung kann zu Schäden führen!

Unsere Produkte sind für die angegebenen Einsatzgebiete vorgesehen. Will der Anwender unsere Produkte anderweitig nutzen, muss er selbst prüfen, ob sich das Produkt für diese Nutzung eignet und dafür zugelassen ist. Wir können nur Gewähr leisten für die angegebenen Spezifikationen. Änderungen der Spezifikationen sind möglich. Wenn wir bestimmte Anwendungsbeispiele für unsere Produkte zeigen, können diese in kontrollierten Umgebungsbedingungen durchgeführt worden sein – daher können die Ergebnisse in einer anderen, individuellen Umgebung anders ausfallen. Sprechen Sie uns bei Fragen zu den Produkten und Anwendungsbeispielen an! Vor allem bei Nutzung, Lagerung und Entsorgung von Produkten müssen immer die gesetzlichen und behördlichen Vorschriften, unsere Vorgaben und die Vorgaben der Hersteller genau eingehalten werden. Lesen Sie dafür besonders sorgfältig insbesondere die Benutzungs-, Betriebs- und Wartungsanleitungen. Gefahrenhinweise sind strikt zu befolgen. Bei Überlassung der Produkte an Dritte, müssen diese entsprechend informiert und ihnen die zum Produkt gehörenden Unterlagen wie Anleitungen, Datenblätter und Gefahrenhinweise zur Verfügung gestellt werden.

Produktbeschreibung

08/2022



	Ablüftzeiten	3 - 5 Minuten zwischen den Spritzgängen 10 - 15 Minuten vor der Ofentrocknung
	Trocknung	20 °C → 1 - 2 Stunden 40 °C → 30 Minuten 60 °C → 15 Minuten
	Lagerung	Nicht über 35 °C lagern

Gebinde	Artikelnummer:
1 Liter	40 27289 03918 3
5 Liter	40 27289 03919 0

Auto-Teile-Ring GmbH - Marie-Curie-Str. 3 – D-73770 Denkendorf - Tel: +49 (0)711 918979-99
www.carttechnic.de - info@carttechnic.de

Wichtige Hinweise – Nichteinhaltung kann zu Schäden führen!

Unsere Produkte sind für die angegebenen Einsatzgebiete vorgesehen. Will der Anwender unsere Produkte anderweitig nutzen, muss er selbst prüfen, ob sich das Produkt für diese Nutzung eignet und dafür zugelassen ist. Wir können nur Gewähr leisten für die angegebenen Spezifikationen. Änderungen der Spezifikationen sind möglich. Wenn wir bestimmte Anwendungsbeispiele für unsere Produkte zeigen, können diese in kontrollierten Umgebungsbedingungen durchgeführt worden sein – daher können die Ergebnisse in einer anderen, individuellen Umgebung anders ausfallen. Sprechen Sie uns bei Fragen zu den Produkten und Anwendungsbeispielen an! Vor allem bei Nutzung, Lagerung und Entsorgung von Produkten müssen immer die gesetzlichen und behördlichen Vorschriften, unsere Vorgaben und die Vorgaben der Hersteller genau eingehalten werden. Lesen Sie dafür besonders sorgfältig insbesondere die Benutzungs-, Betriebs- und Wartungsanleitungen. Gefahrenhinweise sind strikt zu befolgen. Bei Überlassung der Produkte an Dritte, müssen diese entsprechend informiert und ihnen die zum Produkt gehörenden Unterlagen wie Anleitungen, Datenblätter und Gefahrenhinweise zur Verfügung gestellt werden.