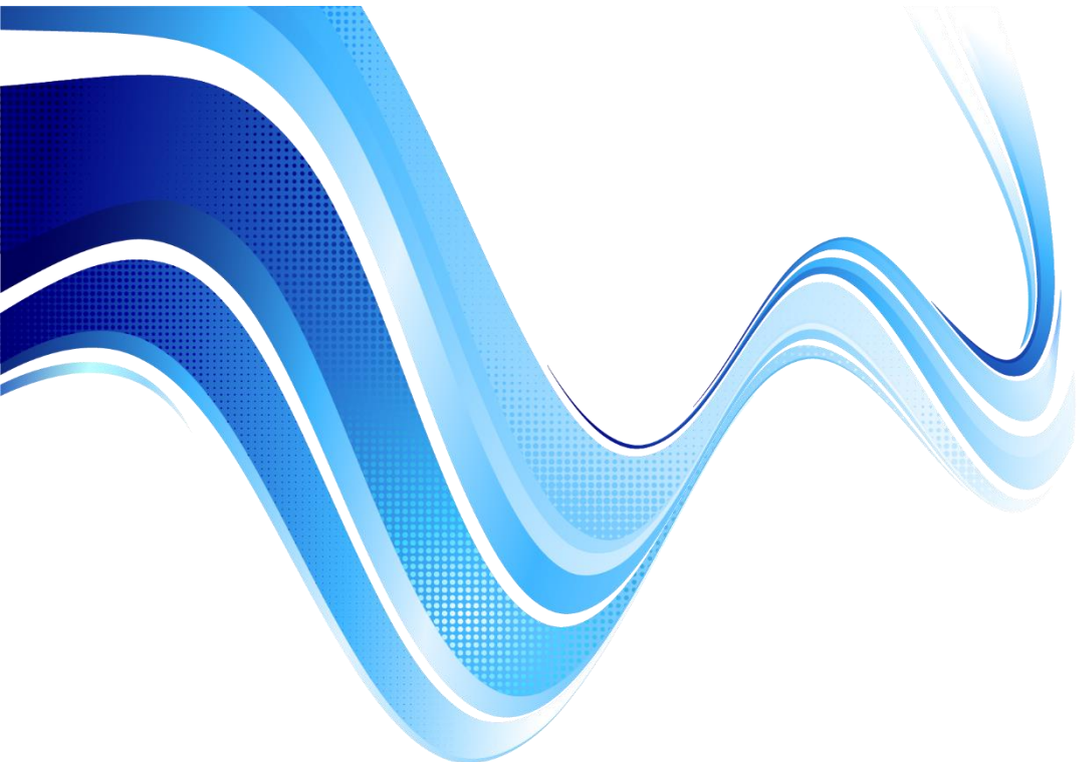


100.60 VHS KLARLACK

Technisches Datenblatt



UNTERGRUNDE				
Basislacke auf Wasserbasis		Trockene matte Oberfläche. Bei Bedarf leicht mattieren.		
Konventionelle Basislacke		Trockene matte Oberfläche. Bei Bedarf leicht mattieren.		
Dieser Klarlack ist kompatibel mit allen marktüblichen konventionellen Basislacken, sowie Wasser - Basislacken.				
MISCHUNGSVERHÄLTNIS				
	100.60 VHS 200.80 Härter	Volumen Verhältnis		Gewichts Verhältnis
		2	1	100 50
VISKOSITÄT				
	DIN 4/20°C	15 + 17 s		
GEHALT AN FLUCHTIGEN ORGANISCHEN VERBINDUNGEN				
Zulässiger VOC-Gehalt 11/B/d *		542 g/l		
Tatsächlicher VOC-Gehalt		542 g/l		
* Für streich- bzw. spritzfertige Mischung gemäß der EU-Richtlinie 2004/42/CE				
APPLIKATIONSBEDINGUNGEN				
Es wird empfohlen, den Lack bei einer Temperatur von Ober 15 °C und einer Luftfeuchtigkeit von maximal 80 % aufzutragen. Unter solchen Bedingungen ist die ausgehärtete Lackschicht nach mindestens 10 Stunden gebrauchsfertig.				
APPLIKATION				
	Standardpistole mit Schwerkraftzuführung	Duse	Druck	Abstand
		1.3 + 1.4 mm	2 + 4 bar	15 + 20 cm
ACHTUNG: Hinweise des Geräte Herstellers beachten.	HVLP-Niederdruckpistole mit Schwerkraftzuführung	1.2 + 1.3 mm	2 bar	10 + 15 cm
		Anzahl der Schichten	1.5-2.0	
Dicke der trockenen Einzelschicht		30 + 35 µm		
Ausbeute der streich- bzw. spritzfertigen Mischung für die Dicke der Trockenschicht im angegebenen Bereich		10.6 m ² /l bei 50 µm		
	Topfzeit der Mischung bei 20°C	30 min		
	Abluftzeit zwischen den Schichten	5 + 10 min		
	Verdampfung nach der letzten Schicht	10 min		

	<p>20 °C 60 °C</p>	<p>12 Std. – 16 Std. 25 min</p>
	<p>Halbe Leistung: 5 min Volle Leistung: 8-15min <i>Empfehlung für Infrarotgeräte mit kurzwelligem Strahler</i></p>	

Nur zur Benutzung durch den Fachmann. Die vorstehenden Informationen sind von uns sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt worden und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Informationen sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Die Überprüfung der Informationen auf Aktualität und Geeignetheit für die vom Verwender beabsichtigte Anwendung obliegt dem Verwender. Das in diesen Informationen enthaltene geistige Eigentum wie Patente, Marken und Urheberrechte ist geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.

Car Rep Products GmbH
Moosmattstrasse 11
8953 Dietikon
Tel. +41 56 401 13 19
info@cr-products.ch