











WTD Klarlack 60-140 HS VOC - 2K Klarlack / Clear Coat

Produktbeschreibung VOC-konformer, hochwertiger, kratzbeständiger lösemittelhaltiger 2K-Acryl Klarlack für die Ganz- und Teillackierung bei der Autoreparaturlackierung. EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l (2007)		Product Description VOC-conform, scratch resistant , solvent containing 2-pack premium acrylic clear coat for automotive repair coating. EU-Limit for product (Cat. B/e): 840 g/l (2007)	
Eigenschaften Hoher Festkörper, ausgezeichnete Füllkraft, leicht zu verarbeiten, exzellente Glanzhaltung, schnelle Trocknung und Polierbarkeit. Hervorragende Beständigkeit gegen Umwelt- und Witterungseinflüsse. Produkt kann im Nasszustand leicht trüb bzw. milchig sein, dies hat keinerlei Auswirkungen auf das Endprodukt		Properties High solids, high build, easy to apply, excellent gloss stability, fast drying and polishing. Excellent resistance against weather and environmental impacts. Product can be dull respectively milky in a wet state, what has no influence on the end product.	
	Festkörper / Ergiebigkeit Solids / Coverage	ca. / approx. 51 % (Vol.)	7,5 m ² /l / 60 µm Trockenfilm (Dry Film)
	Mischungsverhältnis Mixing Rate	2 : 1 nach Volumen mit WTD Härter Härter 60-140 2 : 1 by volume with WTD Hardener 60-140	
	Härter Hardener	WTD Härter / Hardener 60-130 normal	
	Verdünnung Thinner	5 – 15 % WTD-Uni Verdünnung / Thinner	
	Verarbeitungsviskosität Viscosity for application	17 – 22 s (DIN 4 / 20°C) Verarbeitungszeit / Pot Life: 5 h	
	Applikation Application	Fließbecherpistole / Conventional gun 1,2 – 1,4 mm, 2 bar HVLV Pistole / HVLV gun 1,2 – 1,4 mm, 2 bar	
	Spritzgänge Spray Runs	2 → Trockenschichtdicke / Dry Film Thickness 40 – 60 µm Eine geschlossene Klebeschicht und eine Verlaufsschicht. Spray one closed coat for adhesion and one coat evenly!	
	Abluftzeiten Flash Off Times	2 – 3 Minuten zwischen den Spritzgängen / between the spray runs 5 – 15 min vor der Ofentrocknung / before drying in the oven	
	Trocknung Drying Times	20°C → 6 h 60°C → 30 min	
	Lagerung Storage	Nicht über 35°C lagern / Do not store above 35°C	

Bei Anwendung dieses Produktes beachten Sie bitte die Angaben in dem jeweiligen Sicherheitsdatenblatt, die einschlägigen gesetzlichen Vorschriften (Gefahrstoffverordnung) und die Vorschriften der Berufsgenossenschaft. Die Angaben in diesem Merkblatt entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Käufer und Anwender haben daher eigenverantwortlich die Eignung unserer Produkte für die an Sie gestellten Anforderungen unter den jeweils herrschenden Bedingungen selbst abzuschätzen.

All current safety regulations, national legislation and requirements established by professional associations have to be strictly observed for the usage of this product. All information contained herein is based on practical experience and is given in good faith. No warranty is impressed or implied as the use of the product is outside the control of the company. Users should determine the suitability of a product or system for their own particular purposes

Freigegeben durch/ Approved by: LanM

WT-Direct GmbH Boshstrasse 16 D-73655 Plüderhausen

Tel. +49 (0) 7181 9854840 Fax. +49 (0) 7181 98548422

Web: www.wt-direct.de mail: in fo@wt-direct.de