

TECHNICAL DATA SHEET



Doc. Nr. TDS_1-890
Version: 2015_01

2K UHS CLEARCOAT 1-890

Ein Zwei-Komponenten high solid Klarlack auf Acrylbasis, speziell für die Überlackierung von Basislacken, mit ausgezeichnete Kratzbeständige Eigenschaften.
Eurolux 2K UHS Clearcoat 1-890 ist ein hochglänzender Klarlack mit sehr guter mechanischer und chemischer Widerstandsfähigkeit sowie ausgezeichnete Vergilbungsbeständigkeit. Geeignet für Ganz- und Teillackierung von PKW, Motorrädern und LKW. Lufttrocknend und forciert trocknend. Zum dauerhaften Schutz der Oberfläche. Geeignet zur Überlackierung von Lösemittel und Wasserbasislacken. VOC-konform. Nur für die professionelle Anwendung bestimmt.

	Mischungsverhältnis (in Volume), bei 20°C	100% 2K UHS Clearcoat 1-890 25% 2K UHS Activator 2-890 0 – 5% 2K Verdünnung 3-50 Std / 3-51 Fast / 3-52 Slow		
	Topfzeit	ca. 2 hr		
	Spritzviskosität, DIN 4, bei 20°C	17 – 20 s		
	Verarbeitung	1,3 – 1,5 mm 2,5 – 3,5 bar		
	Spritzgänge	2; Trockenschichtdicke 40 – 60 µm		
	Ablüftzeit bei 20°C	10 - 15 min		
	Trocknung bei 20°C:	<u>Staubtrocken</u> 30 min	<u>Griffest</u> 8 hr	<u>Fully cured</u> Über Nacht
	60°C:	5 min	25 min – 30 min	1,5 hr
	Theoretische Ergiebigkeit	14 m ² /l (40 µm Trockenschichtdicke)		
	VOC-Gesetzgebung	VOC-konform 2004/42/IIIB(e)(840)520		
	Lagerung	Von Zündquellen fernhalten. Trocken, kühl, und bei guter Durchlüftung lagern. Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht verlagern. Lager Temperatur oberhalb + 3°C.		
	Lagerbeständigkeit	Im verschlossenen Originalgebinde: 4 Jahre lagerfähig		

Die Technischen Daten aus diesen Publikationen beruhen auf unserem heutigen Wissenstand und geben Ihnen unverbindlichen Darstellung von den Anwendungsmöglichkeiten. Die Angaben erfolgen unverbindlich und ohne Gewähr. Der Benutzer soll sich sorgfältig vergewissern, dass das Produkt für den zugeordneten Anwendungsbereich nützlich ist. Garantieleistungen von diesem Arbeitsblatt können nicht in Anspruch genommen werden.