







## TECHNICAL DATA SHEET



Doc. Nr. TDS\_1-810  
 Version: 2016\_01

### 2K HS CLEARCOAT PREMIUM 1-810

Ein Zwei-Komponenten High Solid Klarlack auf Akrylbasis, speziell für die Überlackierung von Basislacken, mit ausgezeichnete Kratzbeständige Eigenschaften.  
 Eurolux 2K HS Clearcoat Premium 1-810 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.

	<b>Mischungsverhältnis</b> (in Volume), bei 20°C	100% 2K HS Clearcoat 1-810 50% 2K HS Härter 2-800 Std / 2-801 Fast 0 – 5% 2K Verdünnung 3-50 Std / 3-51 Fast / 3-52 Slow		
	<b>Topfzeit</b>	ca. 2 hr		
	<b>Spritzviskosität,</b> DIN 4, bei 20°C	17 – 20 s		
	<b>Verarbeitung</b>	1,3 – 1,5 mm 2,5 – 3,5 bar		
	<b>Spritzgänge</b>	2; Trockenschichtdicke 40 – 60 µm		
	<b>Ablüftzeit bei 20°C</b>	10 - 15 min		
	<b>Trocknung bei 20°C:</b>	<u>Staubtrocken</u> 30 min	<u>Griffest</u> 8 hr	<u>Fully cured</u> Über Nacht
	<b>60°C:</b>	5 min	30 min	45 min
	<b>Theoretische Ergiebigkeit</b>	12 m <sup>2</sup> /l (50 µm Trockenschichtdicke)		
	<b>VOC-Gesetzgebung</b>	VOC-konform 2004/42/IIIB(e)(840)550		
	<b>Lagerung</b>	Von Zündquellen fernhalten. Trocken, kühl, und bei guter Durchlüftung lagern. Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht verlagern. Lager Temperatur oberhalb + 3°C.		
	<b>Lagerbeständigkeit</b>	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.