

TECHNICAL DATA SHEET



Doc. Nr. TDS_1-920

Version: 2018_01

2K HS EXPRESS CLEARCOAT 1-920

Ein Zwei-Komponenten sehr schnell trocknender hochwertiger Klarlack in 2:1 Verhältnis mit hoher Effizienz, speziell für die Überlackierung von Basislacken, mit ausgezeichneter Haltbarkeit und hoher Leistungsfähigkeit.

EuroLux 2K HS Express Clearcoat 1-920 ist ein hochglänzender Klarlack der sehr schnell trocknet. Ausgezeichneter mechanischer und chemischer Widerstandsfähigkeit sowie ausgezeichneter 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. Nur für die professionelle Anwendung bestimmt.



Mischungsverhältnis 100% 2K HS Express Klarlack 1-920
(in Volume), bei 20°C 50% 2K Härter 2-920

Topfzeit Ca. 2 hr



Spritzviskosität,
DIN 4, bei 20°C 15 – 16 s



Verarbeitung 1,3 – 1,5 mm
2,5 – 3,5 bar



Spritzgänge 1 - 2; Trockenschichtdicke 40 – 60 µm



Ablüftzeit bei 20°C 5 - 10 min



Trocknung bei
20°C 2 - 4 hr
60°C: 15 min

Theoretische
Ergiebigkeit 12-14 m²/l (50 µm Trockenschichtdicke)

VOC-Gesetzgebung VOC-konform: 2004/42/IIIB(e)(840)490

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.