

TECHNICAL DATA SHEET



Doc. Nr. TDS_4-300

Version: 2016_02

1K INDUSTRIAL COAT 4-300

Ein Ein-Komponenten Alkyd Primer Topcoat.






Eurolux 1K Industrial Coat 4-300 ist ein semi-matt, „direct to metal“ Primer Topcoat.

Schnell trocknend, hoher Korrosionsschutz, guter Haftung und Chemikalien beständig.

Zum dauerhaften Schutz der Oberfläche.

Farbton: nach Maßgabe der Eurolux Commercial Vehicles Colour Box.

VOC-konform. Nur für die professionelle Anwendung bestimmt.

	Mischungsverhältnis (in Volume), bei 20°C	100% 1K Industrial Coat 4-300		
	Topfzeit	-		
	Verarbeitung	Streichen, Rollen Airless/Airmix: 0,28 – 0,43 mm. 120 – 160 bar Druckluftspritzen: 1,6 – 1,8 mm. 3,5 – 4,5 bar		
	Spritzgänge	1 - 2; Trockenschichtdicke 70 – 120 µm		
	Ablüftzeit bei 20°C	5 - 10 min		
	Trocknung bei 20°C:	<u>Staubtrocken</u> 5 – 10 min	<u>Griffest</u> 1 hr	<u>Fully cured</u> 3 hr
	Theoretische Ergiebigkeit	7 m ² /l (70 µm Trockenschichtdicke)		
	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: 1 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 zgedachten Anwendungsbereich nützlich ist. Garantieleistungen von diesem Arbeitsblatt können nicht in Anspruch genommen werden.