

TECHNICAL DATA SHEET



Doc. Nr. TDS_4-710

Version: 2016_01

2K EPOXY PRIMER SURFACER 4:1 4-710

Ein Zwei-Komponenten High Build Epoxy Primer Surfacer, geeignet für PKW und Kommerzfahrzeugen.

Eurolux 2K Epoxy Primer Surfacer 4-710 enthält Zinkphosphat für extra Antikorrosionsschutz.

Hoher Korrosionsschutz, hohe Deckkraft, sehr gute Haftung und ausgezeichnete mechanische

Eigenschaften. Verwendung als Grundierung in Epoxy, Acrylic oder Poly-urethane Systeme.

Ausgezeichnete Haftung auf Stahl, Zink und Aluminium.

Farbton: Grau. VOC-konform. Nur für die professionelle Anwendung bestimmt.

	Mischungsverhältnis (in Volume), bei 20°C	100% 2K Epoxy Surfacer 4-710		
		25% 2K Epoxy Härter 2-710		
		0 – 10% Epoxy Verdünnung EP-1		
Topfzeit		Ca. 2 – 3 hr		
	Spritzviskosität,	20 – 30 s		
7/3	DIN 4, bei 20°C	20 - 30 5		
***	Verarbeitung	1,6 – 1,8 mm. 3,5 – 4,5 bar		
	Spritzgänge	1 - 2		
<u>}</u>	Ablüftzeit bei 20°C	10 - 20 min		
	Trocknung bei	Staubtrocken Griffe	st: Überlackierbar mit Epoxy-Lacke:	t Überlackierbar mit PUR/AC Lacke:
	-	0,5 hr 4 h		3 hr
	20℃:	Überlackierbar ohne Schleifen: max. 1 Monat		
	The soud selection	Trocken:	Nass:	Theor. Ergiebigkeit:
	Theoretische Ergiebigkeit	60 µm	110 µm	9,0 m2/l
		100 μm	185 µm	5,5 m2/l
	Von Zündquellen fernhalten. Trocken, kühl, und bei guter Lagerung Durchlüftung lagern. Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht verlagern. Lager Temperatur oberhalb + 3 ℃.			
	Lagerbeständigkeit Im verschlossenen Originalgebinde: 2 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 Gewahr. Der Benutzer soll sich sorgfältig vergewissern, dass das Produkt für den zugedachten Anwendungsbereich nützlich ist. Garantieleistungen von diesem Arbeitsblatt können nicht in Anspruch genommen werden.