

PRIMAPOX 6021

DEFINITION

Korrosionsbeständige Zweikomponenten-Epoxidgrundierung mittelhoher Schichtdicke mit Haftung auf Metallen (Eisen/Stahl, verzinkte Oberflächen, Aluminium,...). Die Grundierung kann nass auf nass aufgetragen werden.

Das Produkt ist für Anlagen geeignet, die die Richtlinie 1999/13/EG erfüllen.

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

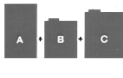








Beschaffenheit:	2K-Epoxid
Farbe:	Grau, weiß
Erscheinungsbild:	Seidenmatt
Spezifisches Gewicht:	1,6 kg/l bei 20°C
Trockenrückstand:	72 Gew.-%
Festkörper nach Volumen (Bindemittel):	41 ± 2 %
Festkörper nach Volumen (Mischung):	38 ± 2 % (primer + hardener + thinner)
Schichtdicke trocken:	85 µm (2 Schichten)
Theoretische Ergiebigkeit:	5-7 m ² /l (85 µm)

UNTERGRUND UND VORBEREITUNG

Neu: Auftrag auf entfettetem und phosphatiertem Stahl, auf entfettetem und gebeiztem Aluminium oder auf galvanisch verzinkten und vorher entfetteten Untergründen.

Überstreichbar: Abschleifen mit Schleifpapier P180 / 240 und entfetten. Überstreichbar mit 1K- und 2K-Farben.





MISCHUNGSVERHÄLTNISS UND AUFTRAGSVERFAHREN



	Primapox 6021								
		A · B · C		S	A · B	mm	bar		
 Airbrushtechnik	Härtemittel E-6225 Lösungsmittel 252 Epoxid	100:50:10 max. Volumenprozent	2:1+10% max.	20"-30" F/4 20°C	20h	1,6-1,8	3	2	10'-15' 20° C

- Bei Auftrag mit einer Airbrush- oder HVLP-Spritzpistole bitte den entsprechenden Vertriebshändler fragen.

PRIMAPOX 6021

TROCKNUNG

			
20° C	30'	4h-5h	Min. 24h - Max. 15 Tage.

	
60° C	30'

- Die maximale physikalisch-chemische Widerstandsfähigkeit wird nach 15 Tagen bei Lufttrocknung oder nach 7 Tagen bei Ofentrocknung erreicht.

BEOBACHTUNGEN

Es wird empfohlen, den Auftrag in einer belüfteten Trockenkabine bei 20°C durchzuführen.

REINIGUNG DER GERÄTE

Vor dem Aushärten des Produktes mit Lösungsmittelreiniger reinigen.

SICHERHEIT

Bitte die Angaben auf dem Etikett beachten. Mehr Information dazu finden Sie auf den Sicherheitsdatenblättern. Beachten Sie bitte auch die Richtlinien über Sicherheit und Hygiene am Arbeitsplatz sowie die entsprechenden Normen zur Abfallentsorgung.

LAGERUNG

Das Produkt an einem kühlen und gut belüfteten Ort aufbewahren und nicht direkt dem Sonnenlicht aussetzen. Zwischen +5°C und +30°C lagern.

GARANTIE

In der nicht geöffneten Originalverpackung bis zu einem Jahr nach dem Herstellungsdatum.

Sollten Sie weitere Fragen zum Produkt haben, setzen Sie sich bitte mit unserem Kundenservice-Center oder unserer Technischen Abteilung in Verbindung.
ROBERLO SA übernimmt in keinem Fall die Verantwortung für einen unsachgemäßen Umgang mit dem Produkt.