

PRIMAPUR 9051

DEFINITION

Korrosionsbeständige 2K-Polyurethangrundierung mit Haftung auf allen metallischen Untergründen. Die schnelltrocknende Grundierung kann aufgrund ihrer hohen Standfestigkeit als erste dicke Grundschicht aufgetragen werden. Schleif- und überstreichbar mit der kompletten Produktpalette.

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

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN










Beschaffenheit:	2K-Polyurethan
Farbe:	Weiß, grau
Erscheinungsbild:	Matt
Spezifisches Gewicht:	1,6 kg/l bei 20°C
Trockenrückstand:	73 Gew.-%
Festkörper nach Volumen (Bindemittel):	56 ± 2 %
Festkörper nach Volumen (Mischung):	48 ± 2 % (primer + hardener + thinner)
Schichtdicke trocken:	100 µm (2 Schichten)
Theoretische Ergiebigkeit:	6-7 m ² /l (100 µm)

UNTERGRUND UND VORBEREITUNG

Neu: Auftrag auf sandgestrahltem oder entfettetem Stahl, auf entfettetem und gebeiztem Aluminium, auf galvanisch verzinkten und vorher entfetteten Untergründen oder auf Wash-Primer (Phosphatgrundierung)

Überstreichbar: Abschleifen mit Schleifpapier P180 / 240 und entfetten.





AUFTRAG



	Primapur 9051								
 Airbrushtechnik	Härtemittel E-9425 : Lösungsmittel PU 74 NORMAL	100:20:20 max. Volumenprozent	5:1+20% max.	25''-30'' F/4 20°C	5h	1,6-1,8	3	2	3'-5' 20° C

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

PRIMAPUR 9051

TROCKNUNG

			
20° C	30'	1h	30 Min. - Max. 7 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.