



Hechtprimer voor kunststof

Product Categorie: **C 2.3**

Toepassingsgebied

SEALER PLAST 80 is een hechtprimer voor kunststof.

Aanvullende informatie

Verzekert een goede hechting van de aan te brengen nat-in-nat fillers.

Technische eigenschappen

| | |
|---------------------------------------------|----------------------------------------------|
| Vaste stof 7 % \pm 2 | Dichtheid 0,840 – 0,940 g/cm ³ |
| Opslagtemperatuur min. 5°C tot max. 45°C | Houdbaarheid 24 maanden |

Applicatie

Goed roeren voor gebruik. SEALER PLAST 80 is klaar voor gebruik.

Ondergrond / Voorbehandeling / Reiniging





Belangrijk: thermoplastische lagen moeten worden verwijderd.

De informatie op dit blad is gebaseerd op de huidige kennis. Er zijn vele factoren die effect hebben op het aanbrengen van onze producten, deze informatie onthefte de gebruiker niet van eigen onderzoek en testen. Deze data geeft ook geen garantie op bepaalde eigenschappen of geschiktheid van het product in specifiek gebruik. De omschrijving, tekening, foto's verhoudingen gegeven in deze data sheet zijn voor algemeen gebruik. Dit kan veranderen zonder vooraf gaande informatie en maakt geen deel uit van de overeengekomen contactuele productspecificaties. De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website www.rmpaint.com of via de verkoopsorganisatie. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten dat eigendom rechten en bestaande regelgeving in acht worden genomen.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014





| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Viscositeit bij 20°C: ISO 4 cup: 14 seconden DIN 4 cup: 13 seconden |
| | Potlife: Ongelimeerd in gesloten verpakking |
|  | HVLP bovenbeker spuitpistool 1,3 mm 0,7 bar (in luchtkap) Conform bovenbeker spuitpistool 1,3 – 1,4 mm 2,0 bar |
|  | Aantal lagen: 1 – 2 Laagdikte: ca.10 µm |
|  | Uitdampen op 20°C 15 min. |

Afwerking

Breng R-M 2K PUR schuurfiller of nat-in-nat filler aan.

Breng SEALER PLAST 80 opnieuw aan wanneer de uitdamp tijd langer is geweest dan 30 min. bij 20°C.

Veiligheidsinformatie

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm

Uitsluitend voor professioneel gebruik

Neem de veiligheidsvoorschriften en de persoonlijke beschermingsmiddelen voor het gebruik van deze producten in acht