

Bruksområde

SEALER PLAST 80 er en heftgrunning for plast.

Tilleggsinformasjon

Den sikrer god vedheft til etterfølgende sjikt (fyller, topplakk).

Tekniske egenskaper

Tørrstoffinnhold 7 % ± 2	Densitet 0.840 – 0.940 g/cm ³
Oppbevaringstemperatur min. 5°C til maks. 45°C	Holdbarhet 24 måneder

Påføring

Røres godt før bruk.
SEALER PLAST 80 er ferdig til bruk.

Underlag / Forbehandling / Rengjøring





Viktig: termoplastisk underlag må fjernes.

Data som innbefatter denne publikasjon er basert på vår nåværende kunnskap og erfaring. Med tanke på alle de faktorer som kan påvirke prosessen og påføringen av våre produkter, befrir ikke denne data de som utfører prosessen fra å utføre egne utredninger og tester, ikke heller antyder denne data noen garanti av visse egenskaper, ikke heller produkternes egnethet for et spesielt formål. Uansett hvilken beskrivelse, tegning, fotografi, data, proporsjoner, vekt etc. som er angitt her er den å anse som generell, den kan variere uten informasjon og konstituerer ikke den avtalte kontraktuelle kvaliteten på produktene (produkt spesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside www.rmpaint.com eller fra din salgsrepresentant. Ansvar for ligger hos mottakeren av våre produkter å påse at patentbeskyttede rettigheter og eksisterende lover og regler blir etterfulgt.

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

SEALER PLAST



	Viskositet bei 20°C: ISO 4 kopp: 14 s DIN 4 kopp: 13 s
	Brukstid: Ubegrenset i lukket boks.
	HVLP-pistol 1,3 mm 0,7 bar ved dysa Konvensjonell pistol 1,3 – 1,4 mm 2,0 bar
	Strøk: 1 – 2 Sjikttykkelse: ca. 10 µm
	Avdunstingstid 15 m

Etterbehandling

R-M 2K PU fyller påføres vått-i-vått. SEALERPLAST 80 påføres nok en gang dersom avdunstingstiden overskrider 30 min. ved 20°C

Sikkerhetsinstruksjoner

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler < 0,1 µm.

Produktene er kun beregnet for profesjonelt bruk.

Ved bruk av dette produkt bør det tas hensyn til gjeldende sikkerhetsanbefalinger og passende verneutstyr.