



Heftprimer for plast

Produktkategori: **C 2.3**

Bruksområde

Heftprimer for plast. Sikrer god heft på fyller og topplakk.

Tilleggsinformasjon

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

Rist kraftig i 2 min. før bruk.

Underlag / Forbehandling / Rengjøring

Rengjøres med PK 700 eller PK 1000 slipepad.

Rengjøres med PK 1000.

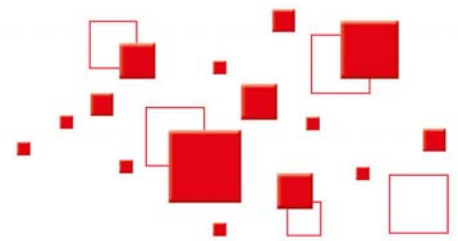
Viktig: termoplastisk sjikt må fjernes.




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



AM 870 SEALERPLAST 90



	Strøk: Sjikt-tykkelse:	1 – 2 5 µm	
	Avdunstingstid ved 20°C	15 m	
	(kortbølge) (mellombølge)	/ m / m	5 m vid 50% 7 m

Etterbehandling

R-M 2K PU fyller påføres vått-i-vått.

AM 870 SEALERPLAST 90 påføres nok engang etter avdunsting i 30 min. ved 20°C.

Sikkerhetsinstruksjoner

2004/42/IIIB(e)(840)688: EU grensen for dette produktet (produkt kategori: IIB.e) er i sprøyteferdig form, max 840 g/l. VOC innholdet i dette produktet er 688 g/l.

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.