

Primer fyller

Bruksområde

Primer fyller med rustbeskyttende egenskaper for bruk på metall underlag (stål, aluminium, galvanisert stål jmf standard kvalitet innenfor bilindustrien).

Tilleggsinformasjon

Produktet kan brukes enten som en primer med 1 – 2 strøk med etterfølgende fyller, eller som en primer fyller direkte under topplakken.

Tekniske egenskaper

Tørrstoffinnhold 14 % ± 2	Densitet 0,700 – 0,800 g/cm ³
Oppbevaringstemperatur min. 5°C til maks. 45°C	Holdbarhet 36 måneder

Påføring

Rist kraftig i 2 min. før bruk.

Underlag / Forbehandling / Rengjøring

Rengjør med PK 700 eller PK 900.

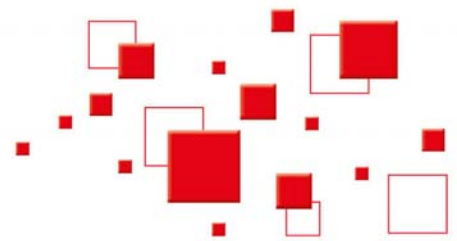
Slip (stål med P80, aluminium med P150-P180, galvanisert metall og gammel lakk med P240).




Rengjør med PK 1000.

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. Ansvarret 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 850 PRIMEFILL



		Primer	Primer filler
	Strøk: Sjikt-tykkelse:	1 – 2 15 – 20 µm	3 – 4 30 – 40 µm
	Tørking ved 20°C: Tørking ved 60°C:	10 m / m	1,5 – 2 t 30 m
	(kortbølge) (mellombølge)	/ m / m	5 m vid 50% 7 m

Etterbehandling

Når produktet brukes som en primer, påfør en etterfølgende R-M 2K fyller eller en R-M topplakk vått i vått. Mellomsliiping kreves når tørketiden overskrider 10 t ved 20°C. Når produktet brukes som en primer fyller, slip med P600 soft pad eller våtslip P800.

Sikkerhetsinstruksjoner

2004/42/IIIB(e)(840)695: EU grensen for dette produktet (produkt kategori: IIB.e) er i sprøyteferdig form, max 840 g/l. VOC innholdet i dette produktet er 695 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.