

Teknisk Informasjon

PK 1000 / PK 2000

Produktkategori: **C 1**

Avfetting og rengjøringsmiddel

Bruksområde

PK 1000 er spesielt tilpasset for å ta bort fett, olje og silikon ved forbehandling av plastoverflater.

Bruk PK 1000 før påføring av DIRECTFILLER.

PK 2000 er tilpasset rengjøring før applikering av HYDROFILLER II eller ONYX HD.

Tilleggsinformasjon

Tekniske egenskaper

Tørrstoffinnhold /	Densitet PK 700: 0,720 – 0,820 g/cm ³ PK 900: 0,730 – 0,830 g/cm ³
Oppbevaringstemperatur min. 5°C til maks. 45°C	Holdbarhet 36 måneder

Påføring

PK 1000 og PK 2000 er ferdig til bruk.

Underlag / Forbehandling / Rengjøring

Bruk PK 1000 og PK 2000 før og etter sliping.

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 spesifikkasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside www.rmpaint.com eller fra din salgsrepresentant. Ansvarer 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





Bløt en ren, løfri klut med PK 1000 eller PK 2000.
Rengjør små flater på ca. 0,5 m² av overflaten som skal lakeres og tørk umiddelbart tørt med en tørr løfri klut.
PK 1000 og PK 2000 bør ikke selvtørke på den behandlede flaten.

OBS:

Noen 1K primere kan løses opp av PK 1000. Om dette skulle inntreffe, se til at overflaten blir ordentlig avluftet innen reparasjonen fortsetter slik at ikke noe av løsemiddelet stenges inne. I ekstreme tilfeller, ta bort 1K primerlaget før applikering av den nye lakkoppbyggingen.

Etterbehandling

Fortsett med neste steg i R-M reparasjonsprosess.

Sikkerhetsinstruksjoner

PK 700: 2004/42/IIIB (all)(200)186: EU grensen for dette produktet (produkt kategori: IIB (all) er i sprøytferdig form max 200 g/l. VOC innholdet i dette produktet er 186 g/l.

PK 900: 2004/42/IIIB (all)(200)198: EU grensen for dette produktet (produkt kategori: IIB (all) er i sprøytferdig form max 200 g/l. VOC innholdet i dette produktet er 198 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.