

Teknisk Informasjon

PK 700 / PK 900



Rengjøringsmiddel

Produktkategori: **C 1**

Bruksområde

Rengjøringsmiddel for bruk på overflater som skal lakeres. PK 700 er spesielt tilpasset det første rengjøringssteget for å fjerne tjære, fett og silikon fra flater som skal lakeres. Produktet kan også brukes som første rengjøring av harde plastdeler.

PK 900 er spesielt tilpasset rengjøring av bare metalloverflater og reparasjoner der TRANSPARENT SEALER CP skal brukes.

Tilleggsinformasjon

Tekniske egenskaper

Tørrestoffinnhold /	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 700 og PK 900 er ferdig til bruk.

Underlag / Forbehandling / Rengjøring

Bruk ikke rengjøringsmiddelet på overflater som er følsomme for løsemidler eller termoplastiske overflater.

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, befri 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 er 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





Fukt en ren, løfri klut med PK 700 eller PK 900.
Rengjør små flater på ca. 0.5 m² av overflaten som skal lakeres og tørk umiddelbart tørt med en tørr løfri klut.
PK 700 og PK 900 bør ikke selv tørke på den behandlede overflate.

OBS:

Noen lakker kan løses opp av PK 700 og PK 900. Om dette skulle inntreffe, se til at overflaten blir ordentlig avdunstet innen reparasjonen fortsetter slik at ikke noe løsemiddel innelukkes. I ekstreme tilfeller, ta bort lakklaget før påføring av den nye lakkoppbyggingen.

Etterbehandling

Fortsett med neste steg i R-M reparasjonsprosess.

Sikkerhetsinstruksjoner

PK 700: 2004/42/IIIB (al)(850)840: EU grensen for dette produktet (produkt kategori: IIB (al) er i sprøyteferdig form max 850g/l. VOC innholdet i dette produktet er 840 g/l.

PK 900: 2004/42/IIIB (al)(850)840: EU grensen for dette produktet (produkt kategori: IIB (al) er i sprøyteferdig form max 850g/l. VOC innholdet i dette produktet er 840 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.