



Polyestersparkel for plast

Produktkategori: **C 2.1**

### Bruksområde

Flexibelt polyestersparkel for reparasjoner av plastdeler. STOP FLEX fyller opp små riper og porer og jevner ut flaten, for eksempel etter en plastreparasjon.

### Tilleggsinformasjon

STOP FLEX er hurtigtørkende, lett å slippe og har en utmerket finish.

### Tekniske egenskaper

Tørrestoffinnhold 87 % ± 2	Densitet 1,780 – 1,880 g/cm <sup>3</sup>
Oppbevaringstemperatur min. 5°C til maks. 45°C	Holdbarhet 12 måneder

### Påføring

Røres godt om før bruk. Bland sparkel og herder nøye. Følg blandeforholdene. For mye herder kan føre til misfarging i topplakken (peroxidflekker), for lite herder forlenger tørketiden.

### Underlag / Forbehandling / Rengjøring

Rengjør med PK 700 eller PK 900.

Slip med P80 eller P150

Rengjør med PK 1000.

STOP FLEX kan påføres på alle lakkeringsbare plastoverflater som normalt brukes innenfor bilindustrien.

Produktet kan ikke brukes på ikke lakkeringsbar ren polypropylen (PP) og polyetylen (PE).

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](http://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



## STOP FLEX



		< 12°C	12 – 25°C	> 25°C
	STOP FLEX	100 g	100 g	100 g
	Herder	3 g	2,5 g	1,5 g
	Brukstid:	5 m i 20°C		
	Strøk: Sjikttykkelse:	1 – 2 1 – 2 mm max.		
	Tørking ved 20°C Tørking ved 60°C	25 – 35 m 15 m		
	(kortbølge) (mellombølge)	8 m 50% 10 m		
	Tørreslipe med P80, P150, P240, P320			

### Etterbehandling

### Sikkerhetsinstruksjoner

2004/42/IIIB(b)(250)180: EU-grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.b) i sprøyteklar form er maks 250 gram VOC pr liter. VOC-innholdet i dette produktet er 180 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.