

P-B-46

Spartel, plastik

A brand of BASF –
We create chemistry

Påføring:	ProClass - løsning til bundprodukter.
Egenskaber:	Effektiv spartel - fleksibel. Til brug på plastik.
Bemærkninger:	Blandes grundigt før brug. Bland intensivt for at undgå marmoreringseffekt.

Håndtering

**Produktet er velegnet på**

Pur-RIM / PP-EPDM / ABS / GRP-SMC / PC-PBTP / PA / PPO / rigid PVC



Blandingsforhold	100 % i henhold	P-B-46
-------------------------	-----------------	--------



Hærdere	2-3 % i henhold	G-H-110
----------------	-----------------	---------



Sprøjteviskositet ved 20°C DIN 4:		Brugstid ved 20°C	4 min
--	--	--------------------------	-------



Tørring ved 20 °C	25-35 min
--------------------------	-----------

Tørring ved 60 °C	15 min
--------------------------	--------



Infrarød (kortbølge)	8 min
-----------------------------	-------



Excenersliber	P80 / P150 + P240 / P320 (brug slibekontrolfarve)
----------------------	---

Sikkerhedshenvisning:

Produkterne er kun beregnet til professionel brug.

Det kan ikke udelukkes at dette produkt indeholder partikler < 0.1 µm.

2004/42/II(b)(250)180: Ifølge EU-regler er VOC-grænsen for dette produkt (produkt kategori: IIB.b) 250 g/l i dets anvendte form. Produktet har et VOC-indhold på 180 g/l.

Angivelser i denne publikation er baseret på nuværende viden og erfaring. Den enkelte bruger af produktet kan påvirke resultatet af dets brug, og fritstilles derfor ikke for ansvar til at gøre egne test og undersøgelser, ej heller giver fremførte data garanti for særlige produkttegenskaber eller -egnhed. Al information i form af beskrivelser, data, diagrammer, størrelsesforhold mv. fremført heri har generel oplysning til formål; den kan ændres uden advarsel og angår ikke den kontraktligt tilkendegivne kvalitet af produktet (Produktspecifikation). Den nyeste version erstatter alle tidligere versioner. Du kan fremskaffe den nyeste version på vor hjemmeside www.glasurit.com eller direkte fra din salgskonsulent. Enhver overholdelse af ophavsrettlighed og gældende lovgivning relateret til produktet er modtagers ansvar at overholde.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

08/2021