

# P-B-54

Sparkel, glassfiber

A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Bruksområde:</b>	ProClass - undercoat solutions.
<b>Egenskaper:</b>	Effektiv glassfibersparkel - brukervennlig. For reparasjon av skadet GRP deler.
<b>Bemerkninger:</b>	Røres godt før bruk. Blandes grundig for å unngå marmoreringseffekt.

## Håndtering

### Produktet kan brukes på

- Stål
- Aluminium
- OEM deler med e-coat
- Gammel lakkoverflate
- GRP / SMC



<b>Blandingsforhold</b>	100 % etter vekt	P-B-54
-------------------------	------------------	--------



<b>Herder</b>	2-3 % etter vekt	G-H-110
---------------	------------------	---------



<b>Sprøyteviskositet ved 20°C DIN 4:</b>	<b>Potlife ved 20°C</b>	5 min
--	-------------------------	-------



<b>Tørking ved 20 °C</b>	20-30 min
--------------------------	-----------



<b>Infrarød (kortbølge)</b>	4-8 min
-----------------------------	---------

## Sikkerhetsveiledning:

Kun til profesjonelt bruk.

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler &lt; 0.1µm.

**2004/42/IIB(b)(250)180:** EU grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.b) i sprøyteferdig form er max 250 g/ltr med VOC. VOC innholdet i dette produktet er 180 g/ltr.

Opplysningene i dette dokumentet baserer seg på vår nåværende kunnskap og erfaring. Det er mange faktorer som kan påvirke våre produkter under bruk. Det fritar ikke brukeren retten til å gjøre egne tester og forsøk. Informasjonen gitt i dette dokumentet er kun retningsgivende, uten ansvar for produktets anvendelsesområde.

Opplysningene gir ingen garanti for produktenes spesielle egenskaper, ei heller om de egner seg for spesifikke bruksområder. Alle beskrivelser, tegninger, fotografier, opplysninger, blandingsforhold, vektangivelse etc. gitt i dette dokumentet er kun å anse som generell informasjon, og informasjonene kan således endres uten forutgående varsel, og er heller ikke forenlig med den avtalte kontraktmessige produktkvaliteten (produktspesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) eller fra din salgsrepresentant. Mottaker av produktene er selv ansvarlig for å gjøre seg kjent med og ivareta hhv. overholde patentbeskyttede rettigheter og gjeldende lover.

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

08/2021

# P-B-54

Sparkel, glassfiber



A brand of BASF –  
We create chemistry



**Excentersliper**

P80 / P150 (bruk kontrastfarge/pulver)

## **Sikkerhetsveiledning:**

Kun til profesjonelt bruk.

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler < 0.1µm.

**2004/42/IIIB(b)(250)180:** EU grenseverdi for dette produktet ( produktkategori: IIB.b) i sprøyteferdig form er max 250 g/ltr med VOC. VOC innholdet i dette produktet er 180 g/ltr.

Opplysningene i dette dokumentet baserer seg på vår nåværende kunnskap og erfaring. Det er mange faktorer som kan påvirke våre produkter under bruk. Det fritar ikke brukeren retten til å gjøre egne tester og forsøk. Informasjonen gitt i dette dokumentet er kun retningsgivende, uten ansvar for produktets anvendelsesområde.

Opplysningene gir ingen garanti for produktenes spesielle egenskaper, ei heller om de egner seg for spesifikke bruksområder. Alle beskrivelser, tegninger, fotografier, opplysninger, blandingsforhold, vektangivelse etc. gitt i dette dokumentet er kun å anse som generell informasjon, og informasjonene kan således endres uten forutgående varsel, og er heller ikke forenlig med den avtalte kontraktmessige produktkvaliteten (produktspesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) eller fra din salgsrepresentant. Mottaker av produktene er selv ansvarlig for å gjøre seg kjent med og ivareta hhv. overholde patentbeskyttede rettigheter og gjeldende lover.

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

08/2021