

176-72

1K-Grundfüller dunkelgrau, wasserverdünnbar



A brand of BASF –
We create chemistry

- Toepassing:** Watergedragen 1K grondvuller.
Als isoleergrond voor zachte laklagen. Isoleergrond voor TPA Inzetbaar als schuurcontrolelak (1:1 met 93-E3 of 100-E 5)
Kleine doorgeschuurde plekjes kunnen met 176-72 direct gespoten worden.
- Eigenschappen:** Bevat minder dan 5% VOC.
- Opmerkingen:**
- Verwerkingstemperatuur minimaal 15 °C.
 - De droging is sterk afhankelijk van temperatuur, luchtvochtigheid, luchtcirculatie en laagdikte.
 - Luchtkap en nozzle, bij verwerkingspauze, in water onderdompelen.
 - Bij nareinigen van het spuitpistool 700-1 VOC gebruiken.
 - Lakresten en spoelwater verzamelen en volgens Technische Informatie 700-7 verwerken.

**Rendement**366 m²/l bij 1 µm**Verduunning**

10 %

93-E 3, 100-E 5

**Spuitviscositeit 20°C**

DIN 4:

25-35 s

Verwerkingstijd 20°C

7 dagen

Veiligheidsaanwijzing:

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm.

2004/42/IIIB(c I)(540)180: Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarde voor deze producten (productcategorie IIB.cI) in spuitklare toestand bedraagt max. 540g/L. Dit product heeft een VOC gehalte van 180 g/L.

De gegevens in deze uitgave zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Aangezien de verwerking en toepassing van onze producten aan vele invloeden onderhevig zijn, ontslaan deze gegevens de verwerker van deze producten niet van de noodzaak zelf onderzoeken en tests te verrichten, noch geven deze gegevens enige garantie ten aanzien van bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van de producten voor een specifiek doel. De in deze uitgave opgenomen omschrijvingen, tekeningen, foto's, gegevens, maten, gewichten enz. dienen uitsluitend ter informatie in algemene zin; ze kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en weerspiegelen niet de contractueel overeengekomen kwaliteit van de producten (productspecificatie). De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website www.glasurit.com of via de verkoopsorganisatie. De ontvanger van onze producten is ervoor verantwoordelijk dat eigendomsrechten alsmede de vigerende wet- en regelgeving in acht worden genomen.



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

01/2022

176-72

1K-Grundfüller dunkelgrau, wasserverdünnbar

A brand of BASF –
We create chemistry

Toepassing:		 Nevelreducerend spuitpistool	 HVLP spuitpistool
Spuitdruk	bar	2	2-3
Vernevelingsdruk	bar		0,7
Spuitopening		1,6-1,8	1,7-1,9
Aantal lagen		2	
Uitdamp tijd 20°C	min	ca. 5 min. tussen de lagen, tot mat	
Laagdikte:	µm	40-60	



Droging bij 20 °C 2 h; temperatuur min. 20°C,
luchtvochtigheid max. 50%

Droging bij 60 °C 30 min



Infrarood (korte golf) 3 min. 50% + 5 min. 100%

Infrarood (midden golf) 15-20 min



Schuren nat P800



Schuren Excentrisch P400 - P500
Nareinigen met Reinigingsmiddel 700-1

Veiligheidsaanwijzing:

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm.

2004/42/IIB(c I)(540)180: Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarde voor deze producten (productcategorie IIB.cI) in spuitklare toestand bedraagt max. 540g/L. Dit product heeft een VOC gehalte van 180 g/L.

De gegevens in deze uitgave zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Aangezien de verwerking en toepassing van onze producten aan vele invloeden onderhevig zijn, ontslaan deze gegevens de verwerker van deze producten niet van de noodzaak zelf onderzoeken en tests te verrichten, noch geven deze gegevens enige garantie ten aanzien van bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van de producten voor een specifiek doel. De in deze uitgave opgenomen omschrijvingen, tekeningen, foto's, gegevens, maten, gewichten enz. dienen uitsluitend ter informatie in algemene zin; ze kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en weerspiegelen niet de contractueel overeengekomen kwaliteit van de producten (productspecificatie). De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website www.glasurit.com of via de verkoopsorganisatie. De ontvanger van onze producten is ervoor verantwoordelijk dat eigendomsrechten alsmede de vigerende wet- en regelgeving in acht worden genomen.

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

01/2022