

## 176-72

1K Grundfyller, mörkgrå, vattenspädbar

A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Produkt:</b>	Vattenspädbar slipfyller Sealer för dåligt härdad gammal lack Sealer för TPA underlag Kan användas som kontrollfärg (1:1 med 93-E3 eller 100-E 5) Kan appliceras direkt på mindre genomslipningar till bar metall
<b>Egenskaper:</b>	Innehåller mindre än 5% organiska lösningsmedel
<b>Information:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Minimum appliceringstemperatur: 15°C.</li> <li>• Torkning beror på temperatur, luftfuktighet, luftcirkulation och skikt tjocklek.</li> <li>• Lägg sprutpistolens munstycke i vatten när den inte används.</li> <li>• Använd 700-1 för rengöring av arbetsredskap.</li> <li>• Samla överbliven färg och avfallsvatten och behandla det med 700-7 koaguleringspulver och avvyttra det i enlighet med lokala miljöföreskrifter</li> </ul>

**Dryghet**366 m<sup>2</sup>/l vid 1 µm**Förtunning**

10 %

93-E 3, 100-E 5

**Sprutviskositet vid 20°C**

DIN 4:

25-35 s

**Brukstid vid 20°C**

7 dagar

**Säkerhetsanvisning:**

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

Det kan icke uteslutas att denna produkt innehåller partiklar &lt; 0.1 µm.



**2004/42/IIIB(c I)(540)180:** EU gränsen för denna produkt (produkt kategori: IIB.c I) sprutfärdig är max 540 g/lit av VOC. VOC innehållet i denna produkt är 180 g/lit.

Data som innefattar denna publikation är baserad på vår nuvarande kunskap och erfarenhet. Med åtanke på alla de faktorer som kan påverka processen och applikationen av våra produkter, befriar inte dessa data de som utför processen från att utföra egna utredningar och test, inte heller antyder den här data någon garanti av vissa egenskaper, inte heller produkternas lämplighet för ett speciellt ändamål. Oavsett vilken beskrivning, ritning, fotografi, data, proportioner, vikt etc. som är angivet häri, är den endast generell. Den kan variera utan information och konstituerar inte den överenskomna avtalsenliga kvaliteten av produkterna (produkt specifikation). Den senaste versionen ersätter alla tidigare versioner. Du kan erhålla den senaste versionen från vårans hemsida på [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) eller direkt från våra säljkonsejnter. Ansvaret ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.

## 176-72

1K Grundfyller, mörkgrå, vattenspädbar

A brand of BASF –  
We create chemistry

Produkt:		 Konventionell pistol	 HVLP pistol
Spruttryck	bar	2	2-3
vid munstycket	bar		0,7
Munstycke		1,6-1,8	1,7-1,9
Sprutvarv		2	
Avluftning vid 20°C	min	C:a. 5 min. mellan sprutvarven, avlufta tills ytan är matt	
Skiktjocklek:	µm	40-60	



**Torkning vid 20 °C** 2 h; temperatur min. 20°C,  
luftfuktighet max. 50%

**Torkning vid 60 °C** 30 min



**Infraröd (kortvåg)** 3 min. 50% + 5 min. 100%

**Infraröd (mellanvåg)** 15-20 min



**Slipning Våt** P800



**Slipning: Slipmaskin** P400 - P500  
Rengör igen med 700-1

**Säkerhetsanvisning:**

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

Det kan icke uteslutas att denna produkt innehåller partiklar < 0.1 µm.

**2004/42/IIIB(c I)(540)180:** EU gränsen för denna produkt (produkt kategori: IIB.c I) sprutfärdig är max 540 g/lit av VOC. VOC innehållet i denna produkt är 180 g/lit.

Data som innefattar denna publikation är baserad på vår nuvarande kunskap och erfarenhet. Med åtanke på alla de faktorer som kan påverka processen och applikationen av våra produkter, befriar inte dessa data de som utför processen från att utföra egna utredningar och test, inte heller antyder den här data någon garanti av vissa egenskaper, inte heller produkternas lämplighet för ett speciellt ändamål. Oavsett vilken beskrivning, ritning, fotografi, data, proportioner, vikt etc. som är angivet häri, är den endast generell. Den kan variera utan information och konstituerar inte den överenskomna avtalsenliga kvaliteten av produkterna (produkt specifikation). Den senaste versionen ersätter alla tidigare versioner. Du kan erhålla den senaste versionen från vårans hemsida på [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) eller direkt från våra säljkonsulenter. Ansvaret ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.

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

01/2022