








# Glasurit® Fin Spackel

# G / BF

- Produkt:** Utjämning av ojämnheter, snabb torkande, lätt att slipa
- Egenskaper:** Höga fasta beståndsdelar; universal passande för användning på stål, galvaniserad stål, aluminium; snabb torkande, lätt att slipa.
- Anmärkning:**
- Blanda spackel och härdarpasta väl (ingen marmoreffekt). Överskrid inte 3% av härdartillsättning (för mycket peroxidhärdare orsakar missfärgning i ytfinishen).

	<b>Applicering</b>	<b>839-55 Soft-body filler</b>
	<b>Lacksystem</b>	
	<b>Blandningsförhållande</b>	100% enl. vikt 839-55
	<b>Härdare</b>	3% enl. vikt 948-36
	<b>Förtunning</b>	
	<b>Brukstid vid 20°C</b>	5 min.
	<b>Torkning vid 20°C</b> <b>Torkning vid 60°C</b>	15 min.
	<b>Infraröd (kortvåg)</b> <b>Infraröd (mellanvåg)</b>	4 min. 5-10 min.
	<b>Slipning: Slipmaskin</b>	P80 / P150 / P240

### Säkerhetsanvisning:

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

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

**2004/42/II(b)(250)180:** EU gränsen för denna produkt ( produkt kategori: IIB.b ) klar-till-användning, är max 250 g/lit 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 här, 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 <http://techinfo.glasurit.com> eller direkt från våra säljkonsulenter. Ansvar ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.

