








# Glasurit® Spackel

# G / S

- Produkt:** Grov- och finspackel
- Egenskaper:** Hög andel fasta beståndsdelar, lämpad för omlackering: universalspackel på stål, galvaniserad stål, aluminium, torkar snabbt, lätt att slipa, god vidhäftning
- Anmärkning:**
- Blanda spackel och röd härdare väl före användning (skall blandas väl, ingen marmor effekt).
  - Överskrid ej 3% härdartillsättning då detta orsakar missfärgningar i lacken.

	Applicering	Grov- och finspackel 839-88
	Lacksystem	
	Blandningsförhållande	100% efter vikt 839-88
	Härdare	2 - 3% efter vikt 948-88
	Förtunning	
	Brukstid vid 20°C	4-5 min.
	Torkning vid 20°C Torkning vid 60°C	20-30 min.
	Infraröd (kortvåg) Infraröd (mellanvåg)	4 min. 5-10 min.
	Slipning: Slipmaskin	P80/150 581-90 Kontrollfärg P240 för spacklade område och gammal lack

### 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 säljkonseulenter. Ansvaret ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.

