








Glasurit® PKW Grundfyller

G / G

Produkt:	Grund
Egenskaper:	Mycket bra rostskyddsegenskaper
Anmärkning:	För stål, aluminium och galvaniserat stål. Applicera inte polyesterspackel ovanpå denna produkt! Kan inte användas under 176-72! Kan användas som grund med 352-228 Glasurit Tillsatsmedel. Se Teknisk Information 283-150 i kapitel G / GF. Ej överlackeringsbar med Linje 90!

	Applicering	Grund	
	Blandningsförhållande	1 : 1 100% vol. 283-150	
	Härdare	100% vol. 352-230	
	Förtunning		
	Brukstid vid 20°C	7 dagar	
	Sprutviskositet DIN 4 vid 20°C	15 s	
	Överliggande kopp Spruttryck	HVLP: 1.3 - 1.8 mm 2.0 – 3.0 bar 0.7 bar vid munstycket	Konventionell pistol: 1.3 -1.8 mm 2.0 bar
	Sprutvarv	1-2	
	Skiktjocklek	10-15 µm	
	Avluftning vid 20°C	C:a 10 min.	

Säkerhetsanvisning:

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

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

2004/42/II(B(c III)(780)760: EU gränsen för denna produkt (product category: IIB. c III) klar-till-användning, är max 780 g/lit of VOC. VOC innehållet i denna produkt är 760 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 säljkonsejnter. Ansaret ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.

