











Glasurit® 90-Linjen grundlack brytfärger

G / T

Produkt: Vänligen observera mixförhållandet (ratio) på etiketten när du blandar 90-linjens brytfärger med vattenbaserade 90-m 4. Till exempel TOY 8Y0.
Blandning är hållbar för 6 mån vid förvaring i plastbägare eller lackade burkar på insidan.

	Lacksystem	RATIO Aqua	
			Täckförmåga: 130 m ² /l at 1 µm
	Blandningsförhållande	70% enl. vikt 90-M4 30% enl. vikt av 90-linjens brytfärg (rör om efter tillsatt produkt)	
		2 : 1 100% vol. av 90-linjen. (Blandning av vattenbaserade 90-M4 / 90 linjens brytfärger)	
	Förtunning	50% vol. 93-E3 (Röra om DIREKT efter tillsättning av 93-E3) *vid användning av vattenbaserade 90-M4 Lång, använd också 93-E3 Lång*	
	Sprutviskositet DIN 4 vid 20°C	C:a. 18-24 s	Brukstid vid 20°C:
	Överliggande kopp Spruttryck	HVLP: 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar 0.7 bar vid munstycket	Konventionell Pistol: 1.3 -1.4 mm 2.0 bar
	Sprutvarv	2 (täckvarv) + ½ effektvarv	Skiktjocklek: 10-15 µm
	Avluftning vid 20°C	C:a. 5 min. efter varje sprutvarv.	
	Mellantorkning Torkning vid 20°C Blås torrt med Dry Jet	Avlufta tills matt efter varje sprutvarv.	
	Slipning	Ta bort dammpartiklar genom torrslipning, bättra därefter försiktigt ut med ett effektvarv.	

Säkerhetsanvisning:

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

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

2004/42/IIIB(d)(420)419: EU gränsen för denna produkt (product category: IIB.d) klar-till-användning, är max 420 g/lit VOC. VOC innehållet i denna produkt är 419 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.

