






























## Glasurit® Linje 55 Baslack velvet silver 11

**Egenskaper:** Baslack innehållande extremt fin aluminium partiklar för att uppnå kromliknande finish. En jämnt täckande svart färg skall appliceras under för att uppnå önskad effekt.

**Underlag:**

- Ordentligt genomhärdad gammal lack
- Glasurit® 285- HS Grund fyller
- Glasurit® 285-, 801- Grund fyller
- Glasurit® 285- HS Grund fyller

<b>Rengöring</b>	541-5 Glasurit® Vax och Silikonborttagare	 1 x	 torka torr	 P400 - P500	 P 800	541-5 Glasurit® Vax och Silikonborttagare	 1 x	 torka torr	
<b>Grundlack 22-linjen Topplack (svart)</b>	Glasurit® Linje 22 HS-2K Täcklack	929- Glasurit® HS Täcklack Härdare	352- Glasurit® Förtunning	 2:1+10% mätsticka	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar	 2 sprutvarv	 30 min. vid 60 °C	 7-10 min.	 P3000 3M-Trizact
eller									
<b>Grund: 55- linjen Baslack (Blandningsrecept step 1)</b>	Glasurit® Linje 55 Baslack	352- Glasurit® Förtunning	 2:1 mätsticka	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar	 2 sprutvarv	 ca. 10 min.			
<b>Baslack</b>	Glasurit® 55-9190 Baslack (Blandningsrecept step 2)	929- Glasurit® HS Täcklack Härdare	 100 : 5	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar	 3-4 tunna varv	 ca. 10 min.			
eller									
	Glasurit® 55-9190 Baslack (Blandningsrecept step 2)	929- Glasurit® Härdare VOC	 100 : 4	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar	 3-4 tunna varv	 ca. 10 min.			
<b>Klarlack</b>	923-255 Glasurit® HS Multi Klarlack	929- Glasurit® HS Täcklack Härdare	352- Glasurit® Förtunning	 2:1+10% mätsticka	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar	 2 sprutvarv	 30 min. vid 60 °C	 7-10 min.	
eller:	Glasurit® 923-MS/HS or VOC Clears								

### Säkerhetsanvisning:

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

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

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