

## Infraröd torkning

## Produktlista med infraröd torknings parametrar

Glasurit® Spackel		Varaktighet	Ökar temperatur med	Max. underlags temperature
839-	Glasurit® Spackel	4 min	20°C / min	80°C
839-85	Glasurit® Multi Strykspackel	10 min	20°C / min	90°C
1006-26	Glasurit® UP-Sprutspackel grå	10 min	20°C / min	90°C

Glasurit® Grunder		Varaktighet	Ökar temperatur med	Max. underlags temperature
285-26	Glasurit® 2K SF Grund	3 min 8 min	15°C / min 20°C / min	65°C 100°C

Glasurit® Grundfyllers / Fyllers		Varaktighet	Ökar temperatur med	Max. underlags temperature
176-72	Glasurit® 1K Grundfyller, mörk grå, vattenspädbar	3 min 5 min	20°C / min 20°C / min	65°C 100°C
285-	Glasurit® Grundfyllers	4 min 5 min	15°C / min 20°C / min	60°C 80°C
285-230	Glasurit® Grundfyller Pro, vit Skikttjocklek 50 - 120 µm	4 min 5 - 11 min	15°C / min 20°C / min	60°C 80°C
285-270	Glasurit® Grundfyller Pro, grå Skikttjocklek 50 - 120 µm	4 min 5 - 11 min	15°C / min 20°C / min	60°C 80°C
285-290	Glasurit® Grundfyller Pro, svart Skikttjocklek 50 - 120 µm	4 min 5 - 11 min	15°C / min 20°C / min	60°C 80°C
285-505	med 523-15	4 min	20°C / min	80°C
285-555	med 523-15	4 min	20°C / min	80°C
285-655	med 523-15	4 min	20°C / min	80°C
801-	Glasurit® Epoxy Grundfyllers	4 min 5 min	15°C / min 20°C / min	60°C 80°C

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



## Infraröd torkning

## Produktlista med infraröd torknings parametrar

Glasuret® Täcklack / Baslack / Klarlack	Varaktighet	Ökar temperatur med	Max. underlags temperature
<b>22 / 22 VOC</b> Glasurit® HS-2K Täcklack	4 min 4 min	15°C / min 20°C / min	60°C 90°C
<b>22- VOC</b> Glasurit® Linje 22 HS-2K <b>MC600</b> Täcklack VOC MC600	4 min 4 min	15°C / min 20°C / min	60°C 90°C
<b>55 / 90</b> Glasurit® Baslack	4 min	15°C / min	60°C
<b>923-</b> Glasurit® Standard Klarlack	4 min 4 min	15°C / min 20°C / min	60°C 90°C

Glasuret® Täcklack / Baslack / Klarlack	Varaktighet	Ökar temperatur med	Max. underlags temperature
<b>923-610</b> Glasurit® HS Klarlack snabbtorkande VOC	10 min	25°C / min	70°C
<b>923-625</b> Glasurit® HS Klarlack universal VOC	10 min	15°C / min	100°C
<b>923-630</b> Glasurit® HS Klarlack höglansig VOC	10 min	25°C / min	115°C

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

