














Reparation med lavt opløsningsmiddelindhold Glasurit® VOC Reparations proces

Egenskaber: Reparationsproces der overholder al fremtidig VOC lovgivning og regulativer. Den er baseret på CEPE's (Det europæiske råd for maling-, blæk- og farveindustrien) "Teknologiske retningslinier for billakering", uden hensyntagen til national lovgivning.

Rengøring	700-10 Glasurit® Affedtnings- og rengøringsmiddel	 1 x	 tørres tørt	Slibning af skadet område	 P16-P150	700-10 Glasurit® Affedtnings- og rengøringsmiddel	 1 x	 tørres tørt
------------------	--	---	---	------------------------------	---	--	---	---








Spartel (grov + fin)	839-20 / 20K Glasurit® Ratio- Spartel, hvid	948-36 Glasurit® Hærdepaste, rød	 + 2-3%	 20-30 min. ved 20°C	 3-5 min.	 P80/ P150 grov slibning	 P240/ P320 fin slibning	700-1 Glasurit® Rensemiddel	 1 x	 tørres tørt
-----------------------------	---	--	--	--	---	---	---	-----------------------------------	---	---

Bemærk: Rengør overfladen med Glasurit 700-10 affedter og rengøringsmiddel før 285-270 påføres





Grundfylder	285-270 Glasurit® Grundfylder Pro, grå	929-58 Glasurit® HS- Fylderhæder	352- Glasurit® Fortynder	 5:1:1 målepind	 HVLP 1.7-1.9 mm 2.0-3.0 bar	 1/2 +1	 35 min. ved 60°C	 P 800	 P400 - P500
--------------------	---	--	--------------------------------	---	---	---	--	--	---

eller

Grunding	283-150 Glasurit® PKW- Grundfylder, lysbeige	352-230 Glasurit® Tilsætning, kort	 1:1 målepind	 HVLP 1.3-1.8 mm 2.0-3.0 bar	 1 tyndt 10 - 15 µm	 10 min. ved 20°C
-----------------	---	--	---	--	--	--

Grundfylder	285-505, -555, -655 Glasurit® HS- Grundfylder	929-55, -56 Glasurit® HS- Fylderhæder	352- Glasurit® Fortynder	 4:1:1 målepind	 HVLP 1.7-1.9 mm 2.0-3.0 bar	 2	 25 min. ved 60°C	 5-10 min.	 P400 - P500	 P 800
--------------------	--	---	--------------------------------	--	--	---	---	---	--	---

Alternativt: 285-700, 285-790, 285-95 Glasurit® HS Grundfylder/Fylder

Baselak	Glasurit® Serie 90 baselak	93-E3 Glasurit® Tolags- basefarve tilsætning	 2:1 målepind	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar	 2 + 1/2	 udluftning til mat mellem lagene og før klar
----------------	-------------------------------	---	---	---	--	--

Sikkerhedshenvisning:













Produkterne er kun beregnet til professionel brug.

Det kan ikke udelukkes at dette produkt indeholder partikler < 0.1 µm.

Angivelser i denne publikation er baseret på nuværende viden og erfaring. Den enkelte bruger af produktet kan påvirke resultatet af dets brug, og fritstilles derfor ikke for ansvar til at gøre egne test og undersøgelser, ej heller giver fremførte data garanti for særlige egenskaber eller -egnethed. Al information i form af beskrivelser, data, diagrammer, størrelsesforhold mv. fremført heri har generel oplysning til formål; den kan ændres uden advarsel og angår ikke den kontraktligt tilkendegivne kvalitet af produktet (Produktspecifikation). Den nyeste version erstatter alle tidligere versioner. Du kan fremskaffe den nyeste version på vor hjemmeside <http://techinfo.glasurit.com> eller direkte fra din salgskonsulent. Enhver overholdelse af ophavsretlighed og gældende lovgivning relateret til produktet er modtagers ansvar at overholde.



Reparation med lavt opløsningsmiddelindhold Glasurit® VOC Reparations proces

Klarlak	923- Glasurit® Klarlak VOC	929- Glasurit® Hærder VOC	352- Glasurit® Fortynder	 Referer til det tekniske datablad	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar	 2	 Referer til det tekniske datablad
	eller						
Toplak	Glasurit® Serie 22 HS-2K-Dæklak VOC	929- Glasurit® Hærder VOC	352- Glasurit® Fortynder	 2:1 + 10 % målepind	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar	 2	 30 min. ved 60°C
	eller						
Toplak	Glasurit® Serie 22 HS-2K-Dæklak VOC MC600	929-61, -63, -64 Glasurit® Hærder VOC	352-10, -30, -40 Glasurit® Fortynder	 3:1:1 målepind	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar	 2	 30 min. ved 60°C

Sikkerhedshenvisning:

Produkterne er kun beregnet til professionel brug.

Det kan ikke udelukkes at dette produkt indeholder partikler < 0.1 µm.

Angivelser i denne publikation er baseret på nuværende viden og erfaring. Den enkelte bruger af produktet kan påvirke resultatet af dets brug, og fritstilles derfor ikke for ansvar til at gøre egne test og undersøgelser, ej heller giver fremførte data garanti for særlige produktenskaber eller -egnethed. Al information i form af beskrivelser, data, diagrammer, størrelsesforhold mv. fremført heri har generel oplysning til formål; den kan ændres uden advarsel og angår ikke den kontraktligt tilkendegivne kvalitet af produktet (Produktspecifikation). Den nyeste version erstatter alle tidligere versioner. Du kan fremskaffe den nyeste version på vor hjemmeside <http://techinfo.glasurit.com> eller direkte fra din salgskonsulent. Enhver overholdelse af ophavsretlighed og gældende lovgivning relateret til produktet er modtagers ansvar at overholde.