



Lakksystem med 1K UV grunnfyller for reparasjon av metalldele

Egenskaper: Høyeffektiv reparasjonsløsning for små / mellomstore skader på bilpaneler ved bruk av 1K UV-A-teknologisk grunnfyller. Lavere energiforbruk og kortere prosessstider sammenlignet med eksisterende reparasjonsløsninger. UV-teknologi gir raskere tørketid med nesten ingen innvirkning på overflatetemperaturen.

Rengjøring	541-5 Glasurit® Silikonfjerner	 1 x	 tørkes tørt	Mekanisk rustfjerning av skadesteder	 P80-P150	700-10 Glasurit® Avfettings- og rengjøringsmiddel	 1 x	 tørkes tørt		
	Sparkel (grov + fin)	839-20 / 20K Glasurit® Ratio- sparkel - hvit	948-36 Glasurit® Herderpasta - rød	 + 2-3%	 20-30 min. v/ 20°C	 3-5 min.	 P80/ P150 grov sliping	 P240/ P320 finsliping	700-1 Glasurit® Rengjøringsmiddel	 1 x
UV Grunnfyller		151-130, -170, -190 Glasurit® UV Grunnfyller	 1.1 mm UV 2.0 bar	 1/2	 20 s v/ 20°C	 1	 5 min (UV-A > 6 mW/ cm²)	 P400 - P500	700-1 Glasurit® Rengjøringsmiddel	 1 x
	Topplakk	Glasurit® 22- serie HS 2K- Dekklakk VOC	eller	Glasurit® 22- serie HS 2K- Dekklakk VOC MC600	eller	Glasurit® 90- serie 2-sjikts Dekklakk	eller	Glasurit® 55- serie 2-sjikts Dekklakk	923- Glasurit® HS Klarlakk VOC	

Merk:

Ikke spray til dekning. Dersom høyere sjiktykkelse er nødvendig kan et andre strøk med UV Grunnfyller 151-130, -170, -190 påføres med mellomliggende sliping etter at første strøk er tørket, maks. 120 µm. For gode tørkeegenskaper overholdes avstand og oppvarmingstid for lampen, og vær oppmerksom på skyggekanter.

Sikkerhetsveiledning:

Kun til profesjonelt bruk.

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler < 0.1µm.

Opplysningene i dette dokumentet baserer seg på vår nåværende kunnskap og erfaring. Det er mange faktorer som kan påvirke våre produkter under bruk. Det fritar ikke brukeren retten til å gjøre egne tester og forsøk. Informasjonen gitt i dette dokumentet er kun retningsgivende, uten ansvar for produktets anvendelsesområde. Opplysningene gir ingen garanti for produktenes spesielle egenskaper, ei heller om de egner seg for spesifikke bruksområder. Alle beskrivelser, tegninger, fotografier, opplysninger, blandingsforhold, vektangivelse etc. gitt i dette dokumentet er kun å anse som generell informasjon, og informasjonene kan således endres uten forutgående varsel, og er heller ikke forenlig med den avtalte kontraktmessige produktkvaliteten (produktspesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside <http://techinfo.glasurit.com> eller fra din salgsrepresentant. Mottaker av produktene er selv ansvarlig for å gjøre seg kjent med og ivareta hhv. overholde patentbeskyttede rettigheter og gjeldende lover.

