

Glasurit® Multi Streichplastik

G / P

- Toepassing:** Als grove en fijne kwastplamuur voor het modelleren van profielen en rondingen. Toepassing als snelle polyester spuitplamuur.
Universeel te gebruiken op staal, verzinkt staal en aluminium zonder primer.
- Eigenschappen:** Hoog vaste stof gehalte (High Solid), snelle droging, gemakkelijk schuurbaar
- Opmerkingen:**
- Streichplastik en peroxideverharder (rood) goed mengen (homogene kleur, geen marmereffect).
 - Mengen in kunststof beker, aanbrengen met platte kwast.
 - Na gebruik, kwast direct reinigen met 352-10, -50.
 - Per laag niet meer dan 400 µm aanbrengen. Nooit meer dan 3% peroxideverharder toevoegen. Teveel of niet goed vermengde verharder tast de aflak aan (verkleuring).
 - Zachte, niet doorgeharde lak of fabrieksprimer van nieuwe onderdelen, volledig wegschuren. Uitsluitend op blank metaal plamuren.
 - Niet plamuren met Streichplastik op washprimer(283-) of op een met zuur voorbehandelde ondergrond.

Veiligheidsaanwijzing:










De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1 µm.

2004/42/II(b)(250)180: Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarde voor deze producten (productcategorie IIB.b) in spuitklare toestand bedraagt max. 250g/L. Dit product heeft een VOC gehalte van 180 g/L.

De gegevens in deze uitgave zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Aangezien de verwerking en toepassing van onze producten aan vele invloeden onderhevig zijn, ontslaan deze gegevens de verwerker van deze producten niet van de noodzaak zelf onderzoeken en tests te verrichten, noch geven deze gegevens enige garantie ten aanzien van bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van de producten voor een specifiek doel. De in deze uitgave opgenomen omschrijvingen, tekeningen, foto's, gegevens, maten, gewichten enz. dienen uitsluitend ter informatie in algemene zin; ze kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en weerspiegelen niet de contractueel overeengekomen kwaliteit van de producten (productspecificatie). De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website <http://techinfo.glasurit.com> of via de verkoopsorganisatie. De ontvanger van onze producten is ervoor verantwoordelijk dat eigendomsrechten alsmede de vigerende wet- en regelgeving in acht worden genomen.



| | Verwerking | Kwastverwerking | Spuitverwerking |
|---|---|--|--|
|  | Systeem | | |
|  | Mengverhouding | 100 % 839-85 | 100 % 839-85 |
|  | Verharder | 2-3 % 948-36 | 2-3 % 948-36 |
|  | Verdunning | Indien nodig max. 4 % 352-10, -50 | max. 4 % 352-10, -50 |
| | Verwerkingstijd 20 °C | 5 min. | 5 min. |
|  | Kwastverwerking | 2 - 3 x | |
|  | Bovenbeker Spuitdruk | | 2 - 3 mm 2 - 3 bar |
|  | Droging: 20°C Droging: 60°C | 30 min. | 30 min. |
|  | Infrarood (korte golf) Infrarood (midden golf) | 5 – 7 min. 10 – 15 min. | 5 – 7 min. 10 – 15 min. |
|  | Schuren Excentrisch | P80 Kontrollfarbe 581-90 P150 / P240 | P80 Kontrollfarbe 581-90 P150 / P240 |

Veiligheidsaanwijzing:

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm.

2004/42/II(b)(250)180: Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarde voor deze producten (productcategorie IIB.b) in spuitklare toestand bedraagt max. 250g/L. Dit product heeft een VOC gehalte van 180 g/L.

De gegevens in deze uitgave zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Aangezien de verwerking en toepassing van onze producten aan vele invloeden onderhevig zijn, ontslaan deze gegevens de verwerker van deze producten niet van de noodzaak zelf onderzoeken en tests te verrichten, noch geven deze gegevens enige garantie ten aanzien van bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van de producten voor een specifiek doel. De in deze uitgave opgenomen omschrijvingen, tekeningen, foto's, gegevens, maten, gewichten enz. dienen uitsluitend ter informatie in algemene zin; ze kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en weerspiegelen niet de contractueel overeengekomen kwaliteit van de producten (productspecificatie). De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website <http://techinfo.glasurit.com> of via de verkoopsorganisatie. De ontvanger van onze producten is ervoor verantwoordelijk dat eigendomsrechten alsmede de vigerende wet- en regelgeving in acht worden genomen.