

# Glasurit -Ecobalance Reparatiesysteem



01/2018

## 1. Toepassing

Reparatieproces met een productenkeuze die is gebaseerd op gereduceerde CO<sub>2</sub>-emissie.

## 2. Eigenschappen

In het productieproces van Glasuritproducten wordt een combinatie van fossiele (op ruwe olie gebaseerde) en hernieuwbare bestanddelen gebruikt. Overeenkomstig met het aandeel van de gebruikte bestanddelen kunnen producten worden ingedeeld in fossiele bestanddelen en hernieuwbare bestanddelen. De als „Eco-Balance“ aangeboden producten zijn gekoppeld aan het productievolume van de hernieuwbare bestanddelen. Het productaanbod van „Eco-Balance“ voor Glasurit bestaat uit 6 producten. De formulering en prestaties zijn identiek met de reeds bestaande producten die in het aandeel met fossiele bestanddelen geproduceerd zijn. Bij het gebruik van hernieuwbare in plaats van fossiele materialen wordt een reductie van de CO<sub>2</sub> emissie bereikt.

<b>Reiniging</b>	Glasurit Entfetter / Reiniger 700-10	1x	Droog wrijven	<b>Reparatieplek blank schuren</b>	P80 - P150	Glasurit Entfetter / Reiniger 700-10	1x	Droog wrijven		
<b>Plamuur (Grof+ fijn)</b>	Glasurit Soft-Spachtel 839-55E	Glasurit Härterpaste, rot 948-36E	+ 2-3%	20°C 20-30 min.	of 4 min.	P80/P150 Grof schuren	P240/P320 Fijn schuren	Glasurit Reinigungsmittel 700-1	1x	Droog wrijven
<b>Primer filler</b>	Glasurit UV Grundfüller grau 151-170E	Materiaal is spuitklaar	HVLP 1,1 mm	½ + 1	5 min.	P400 - P500	of P800			
Opmerkingen: 20 seconden tussen de lagen. Als een hogere laagdikte gewenst is kan nadat is gedroogd en geschuurd opnieuw 151-170E Eco Balance worden aangebracht. Als een hogere laagdikte is aangebracht dient tussen de lagen en voor drogen een langere uitdamp tijd aangehouden te worden. 151-170E Eco Balance is transparant en mag niet dekkend worden gespoten.										
<b>Basislak</b>	Glasurit 2-Schicht- Decklack 90	Glasurit Einstellzusatz wässrig 93-E 3	2:1 Maatlat	HVLP 1,3 mm 2,0 bar	2 + ½	Uitdampen tot mat tussen de spuitgangen	4 min.	Of uitdampen tot mat		








REDcert²-929-35244206

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 verkooporganisatie. De ontvanger van onze producten is ervoor verantwoordelijk dat eigendomsrechten alsmede de vigerende wet- en regelgeving in acht worden genomen.

# Glasurit -Ecobalance Reparatiesysteem



01/2018

<b>Blanke lak</b>	Glasurit HS Klarlack schnelltrocknend VOC 923-610E	Glasurit Härter VOC 929-61E	Glasurit Racing Additive 523-15E	 3:1:1 maatlat	 HVLP 1,3 mm 2,0 bar	 ½ + 1	 10 min.	 of 60°C 10 min.
-------------------	--	-----------------------------------	--	--	--	--	--	--

## Veiligheidsaanwijzing:

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.  
Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm.



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 verkooporganisatie. De ontvanger van onze producten is ervoor verantwoordelijk dat eigendomsrechten alsmede de vigerende wet- en regelgeving in acht worden genomen.