



# TECHNISCHE INFORMATIE

## 1109-1503/3 Glasurit Steinschlag- und Unterbodenschutz, grijs

# X

### Toepassing:



Structureffect, steenslagbescherming, UBS

### Eigenschappen:

- Zeer elastisch
- Op alle Glasurit PUR en EP CV grondvullers en vullers toepasbaar
- Betrouwbare verwerkingseigenschappen

### Bijzondere aanwijzingen:

Het kan niet uitgesloten worden dat het product deeltjes < 0,1 µm bevat. Producten zijn uitsluitend geschikt voor professioneel gebruik.

**2004/42/IIB (e)(840)42:** Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarden voor dit product (Productcategorie: IIB.e) in gebruiksklare instelling is max. 840 g/l. **Dit product heeft een VOC-gehalte van 42 g/l.**

### Ondergronden:

- = zeer geschikt
- = geschikt
- = beperkt geschikt

Staal	Verzinkt staal	RVS	Aluminium	Geanodiseerd Aluminium	GVK / SMC	PP-EPDM	Glasurit CV - grondvullers	Glasurit CV - Grondvuller / Vuller	Poeder	Coil-Coating	Plywood	Hout	OEM-laksysteem	Oude laklaag
								●●					●●	●●

### Opmerkingen:

De ondergrond moet schoon, vrij van stof, -roest, -olie en vetten zijn.



### Laksysteem

### Rendement

≈ 450 m<sup>2</sup> / l / 1µm

**VB**

≈ 56 %

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.



# TECHNISCHE INFORMATIE

## 1109-1503/3 Glasurit Steinschlag- und Unterbodenschutz, grijs






# X






 Mengverhouding

 Verharder

 Verdunning

 Spuitviscositeit  
DIN 4 / 20° C

Verwerking		 Compliant- bovenbeker	 HVLP-Pistool	 Onderbeker	 Airless/ Airmix	 Drukvat / Membraanp.
Druk	bar	2 - 2,5		2 - 2,5	2 - 4	2
Materiaaldruk	bar	-		-	120 - 180	2,5
Spuitopening	mm	3 - 4		3 - 5	0,41 - 0,5	3 - 4
Spanning	kV	-		-	-	-
Elekt. weerstand	Ω	-		-	-	-
Spuitgangen		2 - 6		4 - 6	2 - 6	2 - 6
Tussen uitdamp tijd	Min.					
Laagdikte	µm	500 - 1000				

Droging	 Overspuit baar	 Kleefvrij	 Afplakbaar	 Montage- vast	 Schuurbaar
Objecttemp. 20°C	min. 6 uur				
Objecttemp. 60°C	max.				

**Aanwijzingen** ! 9 maanden opslagstabil. Vorstvrij bewaren. Indien gewenst maximaal 3% water bijmengen.