

### Glasurit® Fondo riempitivo HS grigio

# G / GF

- Applicazione:** Fondo ad alte prestazioni con buone caratteristiche di carteggiatura a secco e ad umido
- Caratteristiche:** Alto contenuto di corpi solidi (High Solid), rapida essiccazione, buona protezione dalla corrosione, buona resistenza agli agenti atmosferici e buona finitura dello smalto.
- Note:**
- Il colore del 285-505 corrisponde alla scala dei grigi 285-../03
  - 285-505 può essere miscelato con i fondi Glasurit 285-555 nero e 285-655 bianco, allo scopo di ottenere diverse gradazioni di grigio.
  - Per ridurre i tempi di essiccazione è possibile impiegare l'additivo Racing Glasurit 523-15 (vedere l'informazione tecnica del 523-15)
  - Impiegare il colore di contrasto 581-90 per un migliore risultato della carteggiatura

#### Avvertenza di sicurezza:












Solo per uso professionale e o da parte di personale specializzato.

Non si può escludere che questo prodotto contenga particelle <0,1 µm.

**2004/42/II B(c II)(540)539:** Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.cII), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 540 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 539 g/l.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si fondano sulle nostre conoscenze ed esperienze disponibili al momento della stesura della stessa. In relazione ai numerosi fattori che possono influenzare l'uso dei prodotti, la presente non solleva gli utilizzatori dall'effettuare controlli e prove per conto proprio. Il documento non costituisce a priori garanzia sulle caratteristiche dei prodotti e/o l'idoneità all'uso per specifici impieghi. Tutte le descrizioni, disegni, fotografie, informazioni, proporzioni, pesi, etc. sono citati unicamente a titolo generale; tali informazioni possono essere modificate senza preavviso e non sono rappresentative della qualità contrattuale dei prodotti (specifiche del prodotto). L'ultima versione sostituisce tutte le versioni precedenti. È possibile ottenere la versione più recente dal nostro sito web all'indirizzo <http://techinfo.glasurit.com> o direttamente dal proprio partner di vendita. Il destinatario dei nostri prodotti è tenuto ad assicurarsi che vengano osservati tutti i diritti di proprietà, le norme d'impiego e la legislazione vigente. È vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la distribuzione non autorizzata.



	<b>Ciclo di verniciatura</b>	RATIO Aqua, RATIO Classic, RATIO HS	
		<b>Resa:</b>	425 m <sup>2</sup> /l spessore 1 µm
	<b>Rapporto di miscela</b>	4 : 1 : 1 100 Vol. %	285-505
	<b>Catalizzatore</b>	25 Vol. %	929-55, -56
	<b>Diluizione</b>	25 Vol. %	352-91, -50, -216 352-30, -10, -40
	<b>Viscosità d'impiego DIN 4 20°C</b>	18 – 22 s	<b>Potlife 20°C</b> 1 h
	<b>Pistola a gravità Pressione al calcio</b>	Pistola HVLP-: 1,7 - 1,9 mm 2,0 – 3,0 bar /0,7 bar all'ugello	Pistola ad alta efficienza 1,6 –1,8 mm 2,0 bar
	<b>Passate</b>	2 Non è richiesto tempo di appassimento prima dell'essiccazione a forno.	
	<b>Spessori</b>	50 – 70 µm	
	<b>Essiccazione: 20°C Essiccazione: 60°C</b>	3 h 20 min.	
	<b>Infrarosso: (Onde corte ) Infrarosso: (Onde medie)</b>	9 min. 10 – 15 min.	
	<b>Carteggiatura: Manuale</b>	P800	
	<b>Carteggiatura (eccentrico)</b>	P400 - P500	

**Avvertenza di sicurezza:**

Solo per uso professionale e o da parte di personale specializzato.

Non si può escludere che questo prodotto contenga particelle <0,1 µm.

**2004/42/II B(c II)(540)539:** Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.cII), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 540 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 539 g/l.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si fondano sulle nostre conoscenze ed esperienze disponibili al momento della stesura della stessa. In relazione ai numerosi fattori che possono influenzare l'uso dei prodotti, la presente non solleva gli utilizzatori dall'effettuare controlli e prove per conto proprio. Il documento non costituisce a priori garanzia sulle caratteristiche dei prodotti e/o l'idoneità all'uso per specifici impieghi. Tutte le descrizioni, disegni, fotografie, informazioni, proporzioni, pesi, etc. sono citati unicamente a titolo generale; tali informazioni possono essere modificate senza preavviso e non sono rappresentative della qualità contrattuale dei prodotti (specifiche del prodotto). L'ultima versione sostituisce tutte le versioni precedenti. È possibile ottenere la versione più recente dal nostro sito web all'indirizzo <http://techinfo.glasurit.com> o direttamente dal proprio partner di vendita. Il destinatario dei nostri prodotti è tenuto ad assicurarsi che vengano osservati tutti i diritti di proprietà, le norme d'impiego e la legislazione vigente. È vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la distribuzione non autorizzata.

