

Glasurit® Primer riempitivo rapido 1K
grigio chiaro

G / GF

Applicazione: Primer riempitivo 1K per il ciclo di verniciatura delle autovetture in bomboletta spray









- Primer per piccole zone scoperte a lamiera dalla carteggiatura
- Anticorrosivo sotto i Primer riempitivi/Fondi Glasurit 285-
- Primer riempitivo per il sistema Spot-Repair.

Caratteristiche:

- Alta protezione alla corrosione su acciaio, acciaio zincato e alluminio
- Essiccazione rapida
- Buon risultato degli Smalti a finire

Note:

1. Primer riempitivo/Anticorrosivo sotto Glasurit Primer riempitivi e Fondi 285-

	Impiego	Primer riempitivo	Anticorrosivo sotto Glasurit Primer riempitivi e Fondi 285-
	Ciclo di verniciatura		
	Resa		
	Scuotere	2 min.	2 min.
	Indicazione	Non utilizzare bombolette deformate. Mentre si scuote la lattina, non colpire oggetti solidi. Durante l'agitazione, le sfere di miscelazione vengono rilasciate. Evitare urti, attriti e impatti.	
	Passate	3 - 4	1 - 2
	Spessori	30 – 40 µm	15 - 20 µm
	Appassimento 20°C	ca. 5 min. fra le passate	10 min.
	Essiccazione: 20°C Essiccazione: 60°C	1,5 – 2 h 30 Min.	
	Infrarosso: (Onde corte) Infrarosso: (Onde medie)	5 min. 50% 7 min.	
	Carteggiatura: Manuale	P800 oppure panno abrasivo ultrafine	

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/IIIB(e)(840)743: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.e), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 840 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 743 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.



Glasurit® Primer riempitivo rapido 1K
grigio chiaro

G / GF

2. Primer riempitivo nel sistema Spot Repair

	Impiego	Primer riempitivo nel sistema Spot Repair
	Ciclo di verniciatura	
		Resa
	Scuotere	2 min.
	Indicazione	Non utilizzare bombolette deformate. Mentre si scuote la lattina, non colpire oggetti solidi. Durante l'agitazione, le sfere di miscelazione vengono rilasciate. Evitare urti, attriti e impatti.
	Passate	3 – 4 Utilizzare l'ugello con ventaglio rotondo
	Spessori	30-40 µm
	Appassimento 20°C	Fra le passate fino a completa opacizzazione
	Infrarosso: (Onde corte) Infrarosso: (Onde medie)	5 min. 50% 7 min.
	Carteggiatura: Manuale	P 800 oppure panno abrasivo ultrafine

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/IIIB(e)(840)743: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.e), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 840 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 743 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.

