

151-170E Eco Balance

G / GF

Glasurit® Primer riempitivo UV grigio



08/2018

- Applicazione:** Primer riempitivo
- caratteristiche:** Adatto per applicazioni su acciaio, alluminio, acciaio zincato e plastiche. Il prodotto può essere utilizzato su tutte le plastiche, impiegate nel settore automobilistico, preventivamente primerizzate con Glasurit Primer di adesione per plastiche 1K 934-10. Ottima resistenza alla corrosione, eccellente risultato di finitura.
- Note:**
- Si ottiene facilmente lo spessore senza dover abbondare.
 - Non applicare più di due mani.
 - Non applicare sotto la luce diretta del sole.
 - Mescolare bene prima dell'uso.

	Rapporto di miscela	Il prodotto è pronto all'uso			
	Scuotere	Agitare vigorosamente per 1 - 2 min. prima dell'uso.			
	Viscosità d'impiego DIN 4 a 20°C	18 – 20 s			
	Pistola a gravità Pressione al calcio	Pistola HVLP 1.1 mm 0.7 bar al cappello		Pistola ad alta efficienza: 1.1 mm 2.0 bar	
	Passate	Primer per metalli ½ + 1	Spessore: max. 120 µm	Primer per plastiche ½ + 1	Spessore: max. 80 µm
		Se è necessario uno spessore di film superiore si può applicare un secondo strato di 151-170 Eco Balance dopo l'essiccazione del primo con carteggiatura intermedia. 151-170 Eco Balance appare trasparente e non deve essere applicato a copertura.			
	Appassimento a 20°C	20s tra le mani In presenza di spessori più elevati si consiglia un tempo di appassimento più lungo tra le mani e prima dell'essiccazione.			
	Essiccazione UV (UV-A >6 mW/cm²)	5 min. Con l'utilizzo di lampade a LED, il tempo di essiccazione può essere ridotto a causa della loro maggiore intensità di lunghezza d'onda. Testare in anticipo ed individualmente le prestazioni.			
	Carteggiatura: a umido	P800			
	Carteggiatura: (levigatrice orbitale)	P400 – P500			



REDcert²-929-35244206

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)(cII)(540)540: 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 540 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. E' vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la distribuzione non autorizzata.