

Glasurit® Additivo Elasticizzante










G / Z

Applicazione: Additivo elasticizzante per la verniciatura dei plastici

Caratteristiche: Elastico, di facile miscelazione

Note:

- Aggiunta del 25% Vol.

	Impiego	Materiale di preparazione	Smalti/Trasparenti
	Ciclo di verniciatura	V 3, V 3a	
	Rapporto di miscela	4 Parti vol. 285- (100 Vol.%) 1 Parti vol. 522-111 (25 Vol.%)	4 Parti vol. 22,22 VOC, 923- (100Vol.%) 1 Parti vol. 522-111 (25 Vol.%)
	Catalizzatore	4 : 1 : 1 100 Vol.% 285- : 522-111 25 Vol.% Catalizz. 929-55, -56	2 : 1 + 10 % 100 Vol.% 22, 22 VOC/ 923- : 522-111 50 Vol.% 929-91, -93 / 929-31, -33
	Diluizione	25 Vol.% 352-91, -50	33 Vol.% 352-10, -30, -40
	Viscosità d'impiego DIN 4 20°C	16 - 18 s	22, 22 VOC, 22 VOC MC600 923- 20 - 22 s 17 - 18 s
	Potlife 20°C	1 - 2 h	4 h
	Pistola a gravità Pressione al calcio	Pistola a gravità HVLP: 1.7 – 1,9 mm 2.0 - 3.0 bar / 0.7 bar all'ugello	Pistola a gravità ad alta efficienza 1.3 mm 2.0 bar
	Passate	2	2
	Spessori	ca. 50 µm	50 - 60 µm
	Essiccazione: 20°C Essiccazione: 60°C	4 h 40 min.	16 h 45 min.
	Infrarosso: (Onde corte) Infrarosso: (Onde medie)	8 min. 10 - 15 min.	8 min. 10 - 15 min.

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.

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.

