

Glasurit® Pasta opacizzante HS

G / Z

Applicazione: Pasta opacizzante HS per Serie 22 VOC, 22 VOC MC600 e trasparenti Glasurit 923-

Caratteristiche: Buona miscelabilità

- Note:**
- Idonea anche per l'impiego su plastiche, senza l'aggiunta di additivo elasticizzante Glasurit 521-111
 - Miscelare il prodotto necessario per una sola giornata lavorativa: dopo questo tempo il grado di opacità può variare!
 - 522-322 non può essere messo a tintometro.

Dopo l'aggiunta della pasta opacizzante HS Glasurit 522-322 mescolare bene!

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.



Glasurit® Pasta opacizzante HS



	Impiego	Serie 22 VOC, 22 VOC MC600	Trasparenti 923-
	Ciclo di verniciatura		
	1° step: Rapporto di miscela	semilucido 100% peso 22 VOC 25% peso 522-322 semiopaco 100% peso 22 VOC 35% peso 522-322 opaco 100% peso 22 VOC 45% peso 522-322	semilucido 100% peso 923- 25% peso 522-322 semiopaco 100% peso 923- 50% peso 522-322 opaco 100% peso 923- 70% peso 522-322
	2° step: Rapporto di miscela	3 : 1 : 1 100 Vol. % 22 VOC MC600	2 : 1 + 10% 100 Vol. % 22 VOC, 923-
	Catalizzatore	33 Vol. % 929-61, 63,- 64	50 Vol. % 929-31/-33
	Diluizione	33 Vol. % 352-10, -30, -40	10 Vol. % 352-50/-91/-216
	Viscosità d'impiego DIN 4 20°C	20 - 22 s	Potlife 20°C 2 - 3 h
	Pistola a gravità Pressione al calcio	Pistola a gravità HVLP: 1,3 mm 2.0 - 3.0 bar / 0.7 bar all'ugello	Pistola a gravità ad alta efficienza 1.3 - 1.4 mm 2.0 bar
	Passate	2	Spessore del film ca. 50 - 70 µm
	Essiccazione: 20°C Essiccazione: 60°C	929-33, -63: 8 h 30 min.	929-31, -61: 6 h 20 min.
	Infrarosso: (Onde corte) Infrarosso: (Onde medie)	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.

