

Glasurit® Sistema di verniciatura per interni in Serie 90 Metallizzati/Pastelli/Perlati



Applicazione:

Realizzazione di colori opachi/satinati monostrato, con il sistema di miscelazione della Serie 90, che non necessitano della sovrapposizione del trasparente. Specifico per la verniciatura di vani motore e vani baule in cui è prevista una finitura opaca.

Note:

- Riproduzione delle tinte del settore automobilistico tramite le formule di miscelazione esistenti con l'impiego del Legante 90-IC 440 e tinte base Serie 90.
- Supporto e pre-trattamento:
Vecchie verniciature indurite non sensibili ai solventi, cataforesi e primer.
Glasurit Primer riempitivi e Fondi 285- oppure 801-
Lavare la superficie con 700-1 / Carteggiare con P400 - P500 / Lavare con 700-1.
Per le zone difficili da raggiungere con la carteggiatura è sufficiente lavare le parti in cataforesi con detergente 700-1.
- Le zone scoperte a lamiera nuda devono essere isolate con Glasurit Primer riempitivo 183-70.
- Le formule di miscelazione contenenti 90-M5, 93-E3, tinte base in soluzione acquosa 11-E oppure tinte base concentrate 80-M, non possono essere trasformate con 90-IC 440.

	Ciclo di verniciatura		
			Resa 130 m²/l bei 1 µm
	Rapporto di miscela	2 : 1 + 5 % 100 Parti vol.-% 90- Metallizzati/Pastelli (Nella formula di miscelazione sostituire il Legante 90-M4 con 90-IC 440)	
	Diluizione	50 Parti vol.-% 352-91, -50, -216, 352-10, -30, -40 5 Parti vol.-% 93-IC 330	
	Viscosità d'impiego DIN 4 20°C	ca. 15 – 18 s	Potlife 20°C 4 h
	Pistola a gravità Pressione al calcio	Pistola HVLP: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bar / 0,7 bar all' ugello	Pistola ad alta efficienza 1,3 – 1,4 mm 2,0 bar
	Passate	2	Spessori 10 – 15 µm
	Appassimento 20°C	Dopo ogni passata ca. 5 min.	
	Essiccazione: 20°C	15 min.	fuori polvere e resistente al nastro
		3 h	resistente al montaggio
	Essiccazione: 60°C	20 min.	resistente al montaggio

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)839: 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 839 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.

