

### Glasurit® Salviette attive



- Applicazione:** Glasurit® Salviette attive sono idonee per l'uso su superfici di metallo nudo pulito come acciaio, acciaio zincato e alluminio.
- Caratteristiche:** Grazie alla loro reazione chimica, a contatto con superfici metalliche, le salviette attive Glasurit® aumentano la resistenza alla corrosione e l'adesione del ciclo di verniciatura che verrà eseguito.
- Note:**
- Sovraverniciabile con tutti i prodotti di preparazione Glasurit®, ad esclusione degli stucchi poliestere e dei prodotti all'acqua (176-72) .
  - Se si desidera riutilizzare le salviette usate durante la giornata di lavoro, conservarle in un contenitore o in un sacchetto di plastica richiudibili, per evitare che si secchino. Non riporre le salviette usate nella confezione originale.

	<b>Ciclo di verniciatura</b>	Rispettare le norme relative al ciclo di lavoro. Utilizzare solo su superfici metalliche nude pulite.
		<b>Resa:</b> Massimo 3m <sup>2</sup> per salvietta.
	<b>Chiudere il contenitore</b>	Chiudere il contenitore immediatamente dopo aver preso la salvietta ad evitare che le altre salviette si asciughino.
	<b>Lavaggio</b>	700-10, 700-1 (vedi informazione tecnica del relativo ciclo di verniciatura)
	<b>Impiego</b>	Bagnare uniformemente tutta la superficie a metallo nudo con 360-100. (Applicare il prodotto con passate sovrapposte). La superficie deve rimanere umida per almeno 1 minuto. Questo è indispensabile per creare la reazione chimica, per completare e formare uno strato di passivazione.
	<b>Appassimento 20°C</b>	Supporto completamente opaco Massimo 8 h
		Può essere sovrapplicato con tutti i prodotti di preparazione Glasurit®, vedi informazioni tecniche oppure i cicli di verniciatura.

**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(c III)(780)8:** Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.cIII), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 780 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 8 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.

