



## V-893-Verzögerer

### - Ritardante -

Diluyente a velocità lenta per il miglioramento della distensione

Tipo/Denominazione	Disponibilità	
	Confezioni per pallet	126
	<b>Confezioni</b>	<b>5 l</b>
	Tipo di confezione	Fustino l.
	Codice confezione	05
	<b>Cod. art.</b>	
V-893-Verzögerer	1981	■

**Consumo** Se necessario

#### Campi di applicazione



- Diluizione di vernici poliuretaniche (PUR)
- Verniciatura senza riprese su superfici di grandi dimensioni e a temperature elevate
- Applicazione di vernici poliuretaniche (PUR) a pennello o a rullo
- Regolazione di coloranti nitro (applicazione a spruzzo con rimozione degli eccessi)
- Per utilizzatori professionali

#### Caratteristiche

- Evaporazione lenta



#### Dati tecnici

Densità (20 °C)	Circa 0,96 g/cm <sup>3</sup>
Tempo di scorrimento s (20° C, DIN 4)	Circa 12

I valori indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non possono intendersi come specifiche di prodotto.

#### Possibili prodotti del sistema

- **PUR FG-201-Füllgrund (1950)**
- **PUR BML-215-Brillant-Mattlack (1941)**
- **PUR HL-211/90-Hochglanzlack (1961)**
- **PUR SL-21X-Schichtlack**
- **PUR CL-24X-Colorlacke**

#### Applicazione



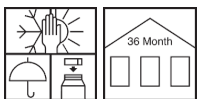
#### ■ Condizioni per l'impiego

Temperatura del prodotto, dell'ambiente circostante e del supporto: tra min. +18 °C a max. 25 °C.

Chiudere bene le confezioni aperte e consumarle possibilmente entro breve tempo.

#### Immagazzinamento / Conservabilità

Min. 36 mesi se conservato nelle confezioni originali non aperte e immagazzinate in luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo.



#### Sicurezza

Per maggiori informazioni sulle misure di sicurezza durante il trasporto, l'immagazzinamento, l'uso e lo smaltimento e l'ecologia consultare la scheda di sicurezza in vigore.

Istruzioni per lo smaltimento



---

Smaltire le rimanenze di prodotto consistenti nelle confezioni originali come previsto dalla legislazione vigente. I contenitori vuoti e puliti devono essere smaltiti in apposite discariche per essere successivamente riciclati. Non smaltire il prodotto come rifiuto domestico. Non disperdere nell'ambiente. Raccolta differenziata. Verificare le disposizioni del proprio Comune.

Facciamo presente che i dati e le informazioni sopra riportati sono stati rilevate in laboratorio o in prove pratiche e sono da considerarsi indicative e dunque non vincolanti.

Si tratta meramente di indicazioni generali che descrivono i nostri prodotti e i loro impiego e la loro applicazione. È necessario a questo proposito che,

a causa della diversità e molteplicità delle condizioni di impiego, dei materiali utilizzati e delle circostanze in cantiere, non è possibile tener conto di ogni singolo caso. In generale consigliamo di effettuare applicazioni di prova o di consultarci in caso di dubbi. Tutte le caratteristiche d'impiego e proprietà specifiche dei prodotti non esplicitamente assicurate per un impiego contrattualmente determinato

anche se fornite secondo le migliori conoscenze disponibili nel corso di consulenza o formazione sono in ogni caso da considerarsi non vincolanti. Valgono in ogni caso le nostre condizioni generali di vendite e fornitura.

Con la pubblicazione di ogni nuova edizione della presente Scheda Tecnica tutte le schede tecniche precedenti perdono validità.