



H-940

Catalizzatore ibrido non isocianico

Disponibilità		
Confezioni per pallet	220	30
Confezioni	2 l	10 l
Tipo di confezione	Tanica l.	Fustino l.
Codice confezione	02	10
Cod. art.		
2198	■	■

Consumo 5 %

Campi di applicazione ■ Per utilizzatori professionali



Caratteristiche

- Facilmente miscelabile con Remmers Patentdispenser
- L'effetto svanisce dopo massimo 24 ore, dopodiché è possibile ripetere l'applicazione una volta sola.
- Aumenta le resistenze chimiche delle finiture (creme, sudore e detergenti)
- Riduce la ritenzione allo sporco delle finiture
- Riduce sensibilmente le problematiche da accatastamento (blocking)
- Aumenta la durata delle finiture
- Allunga la vita del prodotto in vaso, 8 ore (pot life)
- Permette il recupero del prodotto non utilizzato in rapporto 1:5 con prodotto nuovo
- Conforme alla norma sui Diisocianati UE2020/1149 (<0,1%)
- Elimina il rischio di tossicità da inalazione
- Non modifica la colorazione delle finiture

Dati tecnici

Odore	Caratteristico
-------	----------------

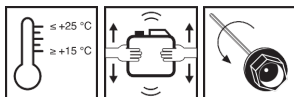
I valori indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non possono intendersi come specifiche di prodotto.

Possibili prodotti del sistema

- [Induline DW-601 Aqua Stopp \(1725\)](#)
- [Induline LW-700 \(3400\)](#)
- [Induline LW-715E \(1798\)](#)

Applicazione

Solo per applicatori professionali!



■ Condizioni per l'impiego

Temperatura del prodotto, dell'ambiente circostante e del supporto: tra min. +15 °C a max. 25 °C.

Per informazioni sui rapporti di miscelazione e sulle modalità di applicazione consultare le schede tecniche delle vernici base.

Agitare prima dell'uso.

Aggiungere l'indurente miscelando continuamente e rendere omogeneo il miscuglio continuando a miscelare per min. 2 minuti con il mescolatore Remmers Patentdispenser.

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

Attrezzatura / Pulizia

Remmers Patentdispenser

Subito dopo l'uso lavare l'attrezzatura utilizzata con acqua o con il detergente Aqua RK-898-Reinigungskonzentrat.

Smaltire le rimanenze della pulizia come previsto dalla legislazione vigente.



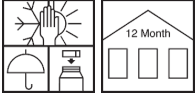
Attrezzatura Remmers



► **Patentdispenser (4747)**

**Immagazzinamento /
Conservabilità**

Almeno 12 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 rilevati 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 il 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.