

- Descrizione:** - Additivo formulato a base di copolimeri inorganici in dispersione acquosa, permette di ottenere un indurimento più rapido alle basse temperature della guaina liquida acrilica bituminosa Elastiflex / Elastiflex Plus / Elastiflex Top.
- Vantaggi:** - Riduce i tempi di indurimento nel periodo invernale (per temperature < +10°C).  
- Aumenta la tenuta al dilavamento in caso di pioggia nelle prime ore dall'applicazione.
- Campi d'impiego:** - Utilizzare esclusivamente in miscela con il prodotto Elastiflex / Elastiflex Plus / Elastiflex Top.
- Applicazione:** - Mescolare accuratamente a mano il prodotto con l'intera confezione solo al momento dell'utilizzo. Il prodotto mescolato deve poi essere utilizzato entro 1 ora.  
- Utilizzare un solo flacone per confezione di guaina liquida Elastiflex / Elastiflex Plus.
- Avvertenze:** - Per l'applicazione seguire tutte le indicazioni e le avvertenze riportate nella scheda tecnica di Elastiflex / Elastiflex Plus / Elastiflex Top.  
- Conservare nei flaconi ben chiusi.  
- Per ulteriori informazioni richiedere la scheda informativa di sicurezza.
- Imballi:** Impre-Velox viene fornito in quantità predosata.  
Flaconi da 100 gr per gli imballi da 10 kg di Elastiflex / Elastiflex Plus / Elastiflex Top.  
Flaconi da 200 gr per gli imballi da 20 kg di Elastiflex / Elastiflex Plus / Elastiflex Top.

**Dati tecnici:**

CARATTERISTICHE GENERALI		
Aspetto		Liquido
Colore		Blu
Stabilità nei vasi originali chiusi		24 mesi
Densità (a 20°C)	UNI EN ISO 2811-1	(1,35÷1,38) kg/L

I suggerimenti e le informazioni tecniche fornite rappresentano le migliori conoscenze HA ITALIA S.p.A. riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto. Considerando le diverse situazioni d'impiego dei prodotti e l'intervento di fattori da noi non dipendenti (supporti, condizioni di esercizio, inosservanza delle indicazioni), non c'è possibile assumere responsabilità in merito ai risultati ottenuti. Prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilirne l'idoneità per l'impiego previsto e si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

**HA Italia declina ogni responsabilità derivante dall'inosservanza delle avvertenze citate nella presente scheda tecnica e del mancato rispetto delle prescrizioni riportate nella scheda di sicurezza.**

Codice scheda: 20004690-REV01 del 11.11.2023