

**HU0076****EFDEDUR-Indurente ad acqua****Descrizione del prodotto**

Tecnologia dei prodotti	Catalizzatore per rivestimenti poliuretanici
Essiccazione	rapido

Caratteristiche generali del prodotto

Base del legante	Poliisocianato	
Colore	incolore	
Peso specifico	1,060-1,075 g/ml	Teorico
Contenuto solido volumetrico	600-605 ml/kg	Teorico
Durata di stoccaggio	nei contenitori originali, almeno 12 mesi a 5-23 °C. Proteggere dal gelo. I contenitori aperti vanno utilizzati al più presto.	
	La data di scadenza di ogni lotto è indicata sull'etichetta del prodotto. Uno stoccaggio per un periodo superiore a quello indicato non comporta necessariamente che il prodotto sia inutilizzabile. Per assicurarne la qualità, in questi casi, è essenziale verificare le proprietà richieste dallo scopo di applicazione specifico.	

Applicazione ed lavorazione

Nota prima dell'uso	Agitare bene prima dell'impiego o mescolare in modo omogeneo i componenti (ad es. con un miscelatore ad alta velocità). Per evitare la formazione di una pellicola superficiale, ricoprire con uno strato di acqua.
Pulizia dell'attrezzatura di lavoro	L'indurente non è miscibile con acqua! La pulizia va eseguita con solventi organici.

Note

Tutela del lavoro e della salute	Rispettare le misure precauzionali generalmente applicate per la manipolazione delle sostanze di rivestimento e per la protezione personale durante la lavorazione. Nella relativa scheda di sicurezza sono disponibili informazioni dettagliate sulle sostanze pericolose, dati tecnici di sicurezza e consigli per la tutela della salute e dell'ambiente.
Condizioni di esecuzione della prova	Tutte le indicazioni si basano sulla norma climatica 23/50 DIN EN 23270. Queste informazioni si basano sulla nostra conoscenza ed esperienza del prodotto. Non abbiamo alcuna influenza sull'applicazione stessa. Rimaniamo a vostra disposizione per qualsiasi ulteriore informazione.
	Le informazioni in questa scheda tecnica sono una guida e non rappresentano una specifica.