

**300301****FREIOTHERM-ATL-Correzione d.pH****Descrizione del prodotto****Tecnologia dei prodotti** Neutralizzatore per vernice elettrolitica**Caratteristiche generali del prodotto**

Viscosità	Tempo di flusso 10 - 20 sec., 4 mm tazza di flusso	DIN 53211
Peso specifico	1,0 - 1,2 g/cm ³	Teorico
Durata di stoccaggio	nei contenitori originali, almeno 12 mesi a 5-25 °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	L'aggiunta diretta nella piscina non è possibile! Per una miscelazione completa, aggiungere nel troppopieno/stramazzo o nel tubo di miscelazione. La procedura dipende da vari fattori ed è quindi coordinata con la tecnologia applicativa del rispettivo sistema.
Tempo di applicazione	8 ora

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.