

**300116****FREIOTHERM-KTL-Correzione d.pH****Descrizione del prodotto****Tecnologia dei prodotti** Neutralizzatore per vernice elettrolitica**Caratteristiche generali del prodotto**

<b>Viscosità</b>	Tempo di flusso 10 - 20 sec., 4 mm tazza di flusso	DIN 53211
<b>Peso specifico</b>	1,1 - 1,3 g/cm <sup>3</sup>	Teorico
<b>Durata di stoccaggio</b>	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**

<b>Nota prima dell'uso</b>	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.
<b>Tempo di applicazione</b>	8 ora

**Note**

<b>Tutela del lavoro e della salute</b>	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.
<b>Condizioni di esecuzione della prova</b>	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.