



## FREIOTHERM-ATL-Anti-corrosione

### WA4758HL1454

<b>Proprietà</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vernice monocomponente per anaforesi</li> <li>■ Applicazione per es. nel settore arredamento funzionale e da magazzino</li> <li>■ Pasta per rabbocco, parzialmente neutralizzata</li> <li>■ Sistema monostrato</li> <li>■ Buona protezione dalla corrosione</li> </ul>
<b>Dati tecnici / fisici</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Base del legante Resina acrilica, modificata</li> <li>■ Colore lenzen grigio conforme alla gamma tonalità predefinite (ad es. RAL)</li> <li>■ Corpi solidi DIN EN ISO 3251 63-67 %</li> <li>■ Densità determinazione teorica 1,18 g/cm<sup>3</sup></li> <li>■ Valore MEQ-Base DIN EN ISO 15880 35-40</li> <li>■ Viscosità 3000-8000 mPa.s</li> <li>■ Spessore dello strato di prova 3-8 µm</li> </ul>
<b>Lavorazione e applicazione</b> Dipende da impianto e oggetto	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Pre-trattamento</b> La superficie deve essere priva di sostanze che potrebbero interferire con l'aderenza, come resti oleosi, grassi, ruggine, schegge, scaglie di laminazione, residui di cera e di agenti di distacco.</li> <li>■ Brillantezza DIN EN ISO 2813 15-35 Angolo 60°</li> <li>■ Valore pH 8,5-9,5</li> <li>■ Conduttanza 1400-1700 µS/cm</li> <li>■ Corpi solidi DIN EN ISO 3251 14-17 %</li> <li>■ Valore MEQ-Base DIN EN ISO 15880 55-80 mg/g</li> <li>■ Contenuto di solventi organici 1,0-3,5 %</li> <li>■ Temperatura del bagno 24-27 °C</li> <li>■ Tempo di rivestimento 1-10 Secondi</li> <li>■ Tensione di deposito 100-200 Volt</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Indicazioni sulla salute e sulla sicurezza</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.</li> </ul>
<b>Durata di stoccaggio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 1 turn-over/anno</li> </ul>



## FREIOTHERM-ATL-Anti-corrosione

### WA4758HL 1454

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.

#### Note speciali

#### Condizioni di esecuzione della prova

Tutte le informazioni si riferiscono all'atmosfera standard 23/50 DIN EN 23270. Queste indicazioni si basano sulla nostra conoscenza del prodotto ed esperienza. Non abbiamo alcun influsso sull'applicazione in quanto tale. Per ulteriori informazioni siamo a vostra disposizione. Le informazioni contenute nel presente documento sono indicative e non costituiscono una specifica.