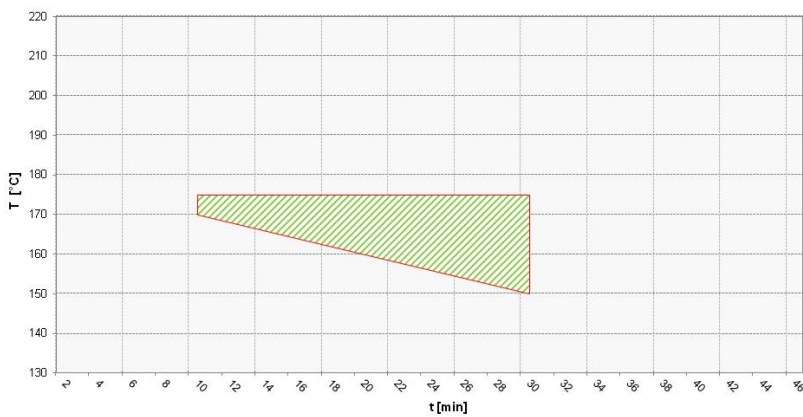




FREIOTHERM-KTL-akrylát WK4050MRU999

Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> ■ Katodicky se odlučující 1K elektrolak ■ Použití např. v branži zakázkového lakování ■ Pigmentová pasta, plně neutralizovaná ■ Jednovrstvý systém ■ Velmi dobrá odolnost vlivu světla a počasí ■ Vysoká odolnost proti poškrábání 								
Technická/ Fyzikální Data	<table border="1"> <tr> <td>■ Pojivová báze</td> <td>Akrylová pryskyřice, modifikovaná</td> </tr> <tr> <td>■ Barevný odstín</td> <td>bezbarvý</td> </tr> <tr> <td>■ Pevné částice DIN EN ISO 3251</td> <td>68-72 %</td> </tr> <tr> <td>■ Hustota teoretický údaj</td> <td>1,30 g/cm³</td> </tr> </table>	■ Pojivová báze	Akrylová pryskyřice, modifikovaná	■ Barevný odstín	bezbarvý	■ Pevné částice DIN EN ISO 3251	68-72 %	■ Hustota teoretický údaj	1,30 g/cm ³
■ Pojivová báze	Akrylová pryskyřice, modifikovaná								
■ Barevný odstín	bezbarvý								
■ Pevné částice DIN EN ISO 3251	68-72 %								
■ Hustota teoretický údaj	1,30 g/cm ³								
Zpracování a použití Závislost na zařízení a objektu	<ul style="list-style-type: none"> ■ Předúprava Podklad musí být bez látek narušujících přilnavost, např. olejů, mastnot, rzi, okují, válcovací emulze, vosků a zbytků separačních látek. U vyšších požadavků doporučujeme vhodné fosfátování nebo chromátování. U vyššího požadavku na antikorozi ochranu doporučujeme vhodnou předúpravu (např. fosfátování). ■ Stupeň lesku DIN EN ISO 2813 30-50 úhel 60° ■ Pokyny k ochraně práce a zdraví Dbejte pokynů a bezpečnostních opatření s práškovými barvami laky stejně tak pro ochranu osob při zpracovávání. Bližší informace k nebezpečným látkám, bezpečnostně technickým datům a doporučení pro ochranu zdraví a životního prostředí získáte v odpovídajícím bezpečnostním listu. 								
Vytvrzení	<ul style="list-style-type: none"> ■ Teplota objektu Doporučená vypalovací teplota 20 Min./160 °C <p>zelené šrafování = vypalovací podmínky s dobrými konečnými vlastnostmi</p> 								
Skladování	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 obrat/rok 								

**FREIOTHERM-KTL-akrylát**
WK4050MRU999

V originálním obalu min. 9 měsíců při 5 °C až 25 °C.
Chraňte před mrazem. Načatá balení krátkodobě spotřebujte.

Minimální lhůta spotřeby každé šarže je uvedena na etiketě. Skladování po uvedeném datu nemusí vždy znamenat, že je zboží již nepoužitelné. Je však nezbytné prověřit kvalitativní vlastnosti pro jednotlivý účel použití.

Speciální pokyny■ **Zkušební podmínky**

Všechny výpovědi se opírají o Normklima 23/50 DIN EN 23270.

Tyto údaje se opírají o naše znalosti produktu a zkušenosti. Na aplikaci samotnou nemáme vliv. Pro další informace jsme vám k dispozici.

Údaje v tomto technickém listě jsou orientační a nestanovují specifikaci.