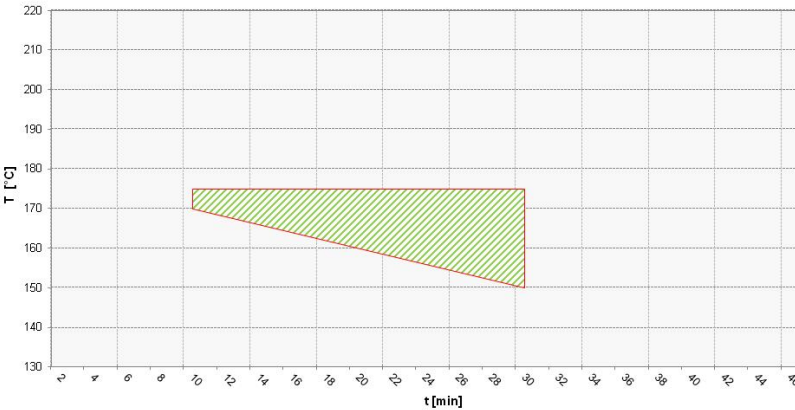




FREIOTHERM-KTL-akrilat WK4050MRU999

Svojstva	<ul style="list-style-type: none"> ■ Katodno odvojiva 1K-elektro potopna boja ■ Upotreba npr. u panozi Usluge lakiranja ■ Pigmentna pasta, u potpunosti neutralizirana ■ Jednoslojni sistem ■ Vrlo dobra svjetlosna i vremenska postojanost ■ Visoka postojanost na ogrebotine 								
Tehničko / Fizikalni Podaci	<table border="1"> <tr> <td>■ Osnova vezivnog sredstva</td> <td>Akrilna smola, modificirana</td> </tr> <tr> <td>■ Ton boje</td> <td>bezbojna</td> </tr> <tr> <td>■ Suha tvar DIN EN ISO 3251</td> <td>68-72 %</td> </tr> <tr> <td>■ Gustoća teoretska vrijednost</td> <td>1,30 g/cm³</td> </tr> </table>	■ Osnova vezivnog sredstva	Akrilna smola, modificirana	■ Ton boje	bezbojna	■ Suha tvar DIN EN ISO 3251	68-72 %	■ Gustoća teoretska vrijednost	1,30 g/cm ³
■ Osnova vezivnog sredstva	Akrilna smola, modificirana								
■ Ton boje	bezbojna								
■ Suha tvar DIN EN ISO 3251	68-72 %								
■ Gustoća teoretska vrijednost	1,30 g/cm ³								
Priprema i upotreba Ovisno od postrojenja i objekta	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pretpriprema Površina materijala mora biti bez materijala, koji sprečavaju prionjivost npr. ulja, masti, korozija, okujina, vosak ili ostaci sredstva za odvajanje. Kod većih zahtjeva antikoroziivne zaštite predlažemo odgovarajući konverzijski postupak (npr. fosfatiranje). ■ Stupanj sjaja DIN EN ISO 2813 30-50 kut 60° ■ Upute za zaštitu na radu i sigurnost zdravlja Upute za zaštitu na radu i sigurnost zdravlja Kod upotrebe poštivati uobičajene sigurnosne mjere i osobna zaštitna sredstva. Dodatne informacije i upute vezano za opasne tvari, sigurnosno tehničke informacije i preporuke za zdravlje i zaštitu okoliša mogu se naći u odgovarajućem sigurnosnom listu. 								
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Temperatura objekta Preporučena temperatura pečenja 20 Min./160 °C zelena šrafura = uslovi pečenja sa dobrima konačnima osobinama 								
Postojanost kod skladištenja	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 izmjena na godinu <p>U originalnoj ambalaži najmanje 9 mjeseci pri temperaturi 5 do 25°C.</p>								

Naši tehnički listovi odgovaraju našim trenutnim saznanjima. Te upute Vas unatoč tome obavezuju da sami ispitajte naše proizvode u vezi njihove primerenosti za namjeravani postupak i primjenu. Prodaja je u skladu sa našim poslovnim, otpremnim i platnim uslovima.

**FREIOTHERM-KTL-akrilat**
WK4050MRU999

štititi od smrzavanja. Otvorene posude upotrijebiti što prije.

Najmanja postojanost svake sarže navedena je na etiketi proizvoda. Material po isteku roka nije nužno neupotrebljiv. U svakom slučaju je za pojedinačni primjer upotrebe potrebno provjeriti kvalitetu propisanim zahtjevima.

Uvjeti ispitivanja■ **Uvjeti ispitivanja**

Sve informacije temeljene na normi 23/50 DIN EN 23270.

Informacije su bazirane na našem poznavanju produkta i iskustvima. Na samu primjenu nemamo nikakvog utjecaja. Za dodatne informacije stojimo Vam na raspolaganju.

Informacije u tom listu samo su orijentacijske i ne mogu se upotrebljavati kao specifikacija.