



FREIOTHERM-ATL-speciál

WA4071HRU999

Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> ■ Electrophorèse bicomposant anodique ■ Použití např. v branži stavebnictví a sanity ■ Transparentní pasta, plně neutralizovaná 										
Technická/ Fyzikální Data	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">■ Pojivová báze</td> <td>Akrylová pryskyřice</td> </tr> <tr> <td>■ Barevný odstín</td> <td>bezbarvý</td> </tr> <tr> <td>■ Pevné částice DIN EN ISO 3251</td> <td>45,0-47,0 %</td> </tr> <tr> <td>■ Hustota teoretický údaj</td> <td>1,04 g/cm³</td> </tr> <tr> <td>■ Hodnota MEQ-Base DIN EN ISO 15880</td> <td>25-31</td> </tr> </table>	■ Pojivová báze	Akrylová pryskyřice	■ Barevný odstín	bezbarvý	■ Pevné částice DIN EN ISO 3251	45,0-47,0 %	■ Hustota teoretický údaj	1,04 g/cm ³	■ Hodnota MEQ-Base DIN EN ISO 15880	25-31
■ Pojivová báze	Akrylová pryskyřice										
■ Barevný odstín	bezbarvý										
■ Pevné částice DIN EN ISO 3251	45,0-47,0 %										
■ Hustota teoretický údaj	1,04 g/cm ³										
■ Hodnota MEQ-Base DIN EN ISO 15880	25-31										
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. ■ 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. 										
Skladování	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 obrat/rok <p>V originálním obalu min. 12 měsíců při 5 °C až 25 °C. Chraňte před mrazem. Načatá balení krátkodobě spotřebujte.</p> <p>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.</p>										
Speciální pokyny	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 technckém listě jsou orientační a nestanovují specifikaci. 										