



FREIOTHERM-ATL-Spezial

WA4071HRU999

Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ 2-К анафорезная грунтовка ■ Область применения, например для строительства и объектов жизнедеятельности (обогреватели, климатическая, санитарная и т.п. техника) ■ Транспарентная паста, полностью нейтрализованная 										
Технико/физические характеристики	<table border="1"> <tr> <td>■ Связующие - основы</td> <td>Акриловая смола</td> </tr> <tr> <td>■ Цвет</td> <td>бесцветный</td> </tr> <tr> <td>■ Сухой остаток DIN EN ISO 3251</td> <td>45,0-47,0 %</td> </tr> <tr> <td>■ Плотность теоретически определяемая</td> <td>1,04 g/cm³</td> </tr> <tr> <td>■ MEQ-Base-Значение DIN EN ISO 15880</td> <td>25-31</td> </tr> </table>	■ Связующие - основы	Акриловая смола	■ Цвет	бесцветный	■ Сухой остаток DIN EN ISO 3251	45,0-47,0 %	■ Плотность теоретически определяемая	1,04 g/cm ³	■ MEQ-Base-Значение DIN EN ISO 15880	25-31
■ Связующие - основы	Акриловая смола										
■ Цвет	бесцветный										
■ Сухой остаток DIN EN ISO 3251	45,0-47,0 %										
■ Плотность теоретически определяемая	1,04 g/cm ³										
■ MEQ-Base-Значение DIN EN ISO 15880	25-31										
Технология применения В соответствии с оборудованием и типом изделия	<ul style="list-style-type: none"> ■ Подготовка поверхности Поверхность должна быть очищена от веществ мешающих адгезии, таких как масла, жиры, ржавчина, окислы и прокатной окислы, воска и других разделяющих смазок. ■ Указания по обеспечению охраны труда При контакте и работе с материалами и покрытиями использовать обычные меры предосторожности и личной защиты. Более подробные сведения по опасным материалам, мерам предосторожности и средствам защиты, а также по охране окружающей среды, содержаться в соответствующих листах безопасности. 										
Срок хранения	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Turn-over/Год <p>В оригинальной упаковке минимум 12 месяцев от 5 до 25 °С. Беречь от мороза. После вскрытия упаковки, необходимо выработать материал в короткий срок.</p> <p>Максимальный срок хранения партии указан на этикетке. Срок хранения свыше указанного не означает, что товар не может быть использован. Проверка требуемых характеристик, в соответствии с областью применения, подтверждает использование товара соответствующего качества.</p>										
Специальные указания	<ul style="list-style-type: none"> ■ Условия испытаний Все данные базируются на основании норм 23/50 DIN EN 23270. Эти данные основываются на нашем знании продукта и технологии. На метод применения мы не можем оказывать влияние. Мы готовы предоставить дополнительную информацию. Данные указанные в этом техническом листе являются правильными и не требуют дополнительных спецификаций. 										