



WA4077MRU999 FREIOTHERM-ATL-EcoOne

Описание продукта

Технология продукта	1-К анафорезная грунтовка	
Области применения	например для строительства и объектов жизнедеятельности (обогреватели, климатическая, санитарная и т.п. техника)	
Тип пасты	Паста для корректировки, частично нейтрализованная	

Общие характеристики продукта

Связующие - основы	Акриловая смола	
Цвет	farblos	
MEQ-Base-Значение	26-33 mg/g	DIN EN ISO 15880
Плотность	1,1-1,3 g/cm ³	теоретический
Сухой остаток	50-54 %	теоретический
Срок хранения	в оригинальной упаковке минимум 6 месяцев от 5 до 25 °С. Беречь от мороза. После вскрытия упаковки, необходимо выработать материал в короткий срок.	
	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.	

Применение и подготовка

Указание по использованию	Способ применения зависит от различных факторов и, поэтому, определяется совместно с техническим специалистом для каждой конкретной установки.														
Отверждение	Рекомендуемая Температура объекта 20 мин. / 170 °C														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>t [min]</th> <th>T [°C] (Lower Bound)</th> <th>T [°C] (Upper Bound)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10</td> <td>180</td> <td>190</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>160</td> <td>170</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>160</td> <td>165</td> </tr> </tbody> </table>			t [min]	T [°C] (Lower Bound)	T [°C] (Upper Bound)	10	180	190	30	160	170	40	160	165
t [min]	T [°C] (Lower Bound)	T [°C] (Upper Bound)													
10	180	190													
30	160	170													
40	160	165													
	Objekt Temperatur in °C Object Temperature in °C	160	170	180											
	Haltezeit Minimum in Minuten Holding time minimum in minutes	30	20	10											
	Haltezeit Maximum in Minuten Holding time maximum in minutes	40	30	20											

Наши технические листы разработаны в соответствии с существующими познаниями и опытом. Эти указания не освобождают Вас от собственных испытаний наших продуктов, в ваших условиях и по вашим методам. Продажа товаров осуществляется по правилам нашей компании, в соответствии с условиями поставок и платежей.

DIN EN ISO 9001 | IATF 16949 | EMAS

Страница 1/2 | Версия 0

Дата ревизии: 20 мар. 2023 г.

Дата печати: 8 авг. 2023 г.

FreiLacke | Emil Frei GmbH & Co. KG

Am Bahnhof 6
78199 Bräunlingen-Döggingen | Deutschland
+49 7707 1510
www.freilacke.de | info@freilacke.de



WA4077MRU999 FREIOTHERM-ATL-EcoOne

Примечание по отверждению

Цветная область = условия выпечки с хорошими конечными свойствам.

Приведенные условия горячей сушки основаны на результатах лабораторных испытаний и являются поэтому лишь справочным руководством для настройки установок для нанесения покрытий обрабатывающего предприятия.

Ответственность за обеспечение полного отверждения покрытия лежит на обрабатывающем предприятии. Должна проводиться проверка полного отверждения покрытия на соответствие оригинальным образцам-эталонам в условиях серийного производства с проведением дополнительных аналитических исследований и испытаний на прочность. Если потребуется консультация, мы в вашем распоряжении.

Указания

Охрана труда и здоровья

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, содержатся в соответствующих листах безопасности.

Условия испытания

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.