



FREOPOX-Hydro-Härter

HE0436

Свойства	<ul style="list-style-type: none"> Отвердитель для эпоксидных материалов
Технико/физические характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Связующие - основы Дисперсия эпоксида Цвет молочного цвета Вязкость 1300-2150 мПа.сек. Шпиндель 4 60 Кол-во оборотов/мин. pH-Значение 4,0-5,0 Плотность теоретически определяемая 1,05-1,15 g/ml Сухой остаток теоретически определяемая 50-54 % Объемный сухой остаток теоретически определяемая 430-450 ml/kg
Технология применения	<ul style="list-style-type: none"> Перед применением компоненты должны быть хорошо перемешаны до гомогенного состояния (напр. с помощью высокоскоростной мешалки). При попадании на кожу - смыть водой. Время «жизни» композиции Температура окружающей среды 18-22 °C относительная влажность 40-60 % Очистка рабочих инструментов Неотвержденный материал удаляется с помощью воды или с помощью смеси воды и 5-10% очистителя 400916. Засохший материал удалить с помощью очистителя 400424. 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"> В оригинальной упаковке минимум 6 месяцев от 5 до 25 °C. 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.
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.

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.