


EFDEDUR-Hörter fkr Hydrolack
HU0050

Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ Отвердитель для полиуретановых материалов ■ для "быстрого" отверждения
Технико/физические характеристики	<ul style="list-style-type: none"> ■ Связующие - основы алифатический полиизоцианат ■ Цвет прозрачное ■ Вязкость DIN 53211 (ранее) Время истечения 50-60 секунд 4 мм диаметр отверстия ■ Плотность теоретически определяемая 1,07-1,13 g/ml ■ Сухой остаток теоретически определяемая 85-87 % ■ Объемный сухой остаток теоретически определяемая 731-741 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 18-25 °C относительная влажность 40-60 % ■ Очистка рабочих инструментов Отвердитель не смешивается с водой! Поэтому, очистку проводить только с помощью органических растворителей. ■ 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, содержащиеся в соответствующих листах безопасности.
Срок хранения	<ul style="list-style-type: none"> ■ В оригинальной упаковке минимум 12 месяцев от 5 до 25 °C. Беречь от мороза. После вскрытия упаковки, необходимо выработать материал в короткий срок. <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. <p>Данные указанные в этом техническом листе являются правильными и не требуют дополнительных спецификаций.</p>