



2-К Система для производства жесткого пенополиуретана Teping FL RE

Двухкомпонентная полиуретановая система для производства жесткого пенополиуретана. Поставляется в комплекте с полиизоцианатным отвердителем.

Технические характеристики:

Основа	Полиуретан
Динамическая вязкость Компонента А при 25°C, мПа•с	500–1500
Плотность Компонента А при 25°C, г/м ³	1,0 – 1,2
Время старта, с	15 – 25
Время гелеобразования, с	90 – 110
Плотность при свободном вспенивании, кг/м ³	25 – 35

Назначение:

Получение теплоизоляционного слоя в водонагревательном и холодильном оборудовании.

Тип переработки: прямое запенивание.

Работа с материалом:

Перед применением необходимо термостатировать компоненты при комнатной температуре в течение суток. Рекомендуется гомогенизировать компонент А.

Смешать компонент А с компонентом Б в массовом соотношении 100:162.

Условия хранения и транспортировки клея:

В сухом отапливаемом помещении в оригинальной герметичной упаковке при температуре от 0 до +30°C, вдали от огня и прямых солнечных лучей.

Срок годности:	В оригинальной невскрытой таре при стабильном температурном режиме – 6 месяцев.
Меры предосторожности:	<ol style="list-style-type: none">1. Проведение работ осуществлять с обязательным использованием респираторов и средств индивидуальной защиты;2. Проведение работ не допускается вблизи открытого огня, либо при проведении сварочных работ, курения;3. При попадании на кожу, слизистые оболочки и глаза – промыть большим количеством тёплой воды. При возникновении аллергической реакции – обратиться к врачу.
Ограничение ответственности:	<p>Техническое описание и рекомендации по применению и утилизации материалов даны на основании лабораторных испытаний и практического применения при условии правильного хранения и нормальных условиях нанесения в соответствии с рекомендациями. Производство материалов, время от времени, оптимизируется и совершенствуется, в связи с этим компания оставляет за собой право изменять техническое описание материала без уведомления клиента. С введением нового описания старое техническое описание теряет актуальность. Перед применением материала, убедитесь в наличии у Вас действующего на данный момент технического описания на сайте www.tnpgroup.ru.</p> <p>Компания не имеет возможности контролировать процесс хранения, нанесения, условий эксплуатации готовых изделий и несет ответственность только за качество материала при поставке его потребителю и гарантирует его соответствие нашим стандартам.</p> <p>Компания не несет ответственности за дефекты, образовавшиеся в результате некорректного применения данного продукта. Гарантии, касающиеся ожидаемой прибыли или другой юридической ответственности, не могут быть основаны на данной информации.</p>
Утилизация:	В неотверждённой форме компоненты загрязняют воду. Не выливать в воду и почву. Вывозить в закрытой таре на полигоны утилизации химических отходов.