Техническийлист





Описание продукта

Технология продукта Предварительно ускоренный амин

Свойство Средняя реакционная способность

Подложка Древесина, Минеральный

Общие характеристики продукта

Связующие - основы ненасыщенная полиэфирная смола, содержащая стирол

Цвет farblos

Вязкость Время истечения 170 - 190 сек., 4 мм расходомер **DIN 53211**

Плотность 1,1 +/- 0,1 g/ml теоретический Сухой остаток 68 - 72 % теоретический

b оригинальной упаковке минимум 6 месяцев от 5 до 25 °C. После вскрытия Срок хранения 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

Подготовка Основание должно быть очищено от веществ, ухудшающих адгезию, таких как поверхности

масло, жир, ржавчина, окалина, прокатная окалина, воск и остатки разделительного

состава. Древесина должна быть сухой и выдерживать нагрузку.

Указание по Перед использованием хорошо перемешать или смешать компоненты до

использованию однородного состояния (например, с помощью высокоскоростного миксера).

Массовые части 1 - 4 % HD0610 Смесевое соотношение

Разбавитель Растворитель EFD 400900

Время «жизни» При обработке следует соблюдать комнатную температуру, температуру материала композиции

Дата печати: 28 февр. 2025 г.

и формы 10 °C, чтобы избежать помех при отверждении, а также проявлений

поднятия.

Время макс. 20 мин. / 20 °C

При добавлении 4 % HD0610 жизнеспособности

Применение в вязкости распыления.

с чистящим средством EFD 400906 в течение времени обработки. Очистка рабочих

Наши технические листы разработаны в соотвествии 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 условями поставок и платежей.

Am Bahnhof 6 78199 Bräunlingen-Döggingen | Deutschland

FreiLacke | Emil Frei GmbH & Co. KG

www.freilacke.de | info@freilacke.de

+49 77071510

инструментов

Техническийлист





BD7821XRU999 DURELASTIC-UP-Resin

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, содержаться в соотвествующих 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.

Наши технические листы разработаны в соотвествии 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 условями поставок и платежей.

Дата печати: 28 февр. 2025 г.

DIN EN ISO 9001 | IATF 16949 | EMAS

Am Bahnhof 6 78199 Bräunlingen-Döggingen | Deutschland +49 77071510 www.freilacke.de | info@freilacke.de

FreiLacke | Emil Frei GmbH & Co. KG