



# ОТВЕРДИТЕЛЬ 801.0

## Область применения

- Связующий компонент для полихлоропропеновых клеев

## Свойства отвердителя 801.0

<b>Основа:</b>	изоцианат
<b>Растворитель:</b>	этилацетат
<b>Плотность:</b>	около 0,99 г/куб.см
<b>Сухой остаток:</b>	ок. 30%
<b>Вязкость:</b>	5-10 мПа.с
<b>Цвет:</b>	желтоватый
<b>Маркировка:</b>	подлежит маркировке по нормам для рабочих сред в Германии, легковоспламеняющийся, содержит этилацетат и дифенилметан-4,4'-диизоцианат (См. Инструкцию по безопасности)

## Переработка

КЛЕЙБЕРИТ Отвердитель 801.0 добавляется в полихлоропропеновые клеи (например, КЛЕЙБЕРИТ с 114/5) в количестве 3-10% (массы или объема), для того, чтобы улучшить температуростойкость, а также устойчивость против старения и воздействия химикалий.

У большинства склеиваемых материалов при предварительной обработке КЛЕЙБЕРИТ Отвердителем 801.0 достигается повышение адгезии и когезии.

Данный продукт также может использоваться в качестве средства, обеспечивающего схватывание с металлами и различными резиновыми материалами.

Рекомендуется обязательное проведение предварительных испытаний на месте.

КЛЕЙБЕРИТ Отвердитель 801.0 необходимо добавлять непосредственно перед переработкой клея.

После добавления связующего компонента необходимо следить за временем жизнеспособности клеевой смеси «клей/отвердитель».

## Упаковка

Коробка с 12 флажками по 0,940 кг нетто

## Хранение

КЛЕЙБЕРИТ Отвердитель 801.0 в оригинальной закрытой упаковке хранится около 6 месяцев. Хранить в сухом, прохладном месте.

Обращать внимание на то, что отвердитель на основе изоцианата интенсивно реагирует с влажностью воздуха и водой.

## Сервис

Наша техническая консультационная служба всегда к Вашим услугам. Наши данные основаны на нашем опыте и не являются гарантией в соответствии с положением Федерального суда. Проконтролируйте сами, подходит ли наша продукция для Ваших целей. Фирма Клебхеми не берет на себя ответственность за несоответствующее нормам применение нашей продукции. Ссылка на нашу бесплатную консультационную службу недействительна.