

Curvalin D 4039 EPI

Robert-Bosch-Straße 8 • D-71711 Murr Tel.: 0049 (0) 7144 / 8257-0 Fax: 0049 (0) 7144 / 8257-30

Применение: Подходит для склеивания древесины лиственных, тропических и хвойных

пород. Разрешенная остаточная влажность древесины - до 12%

Свойства: CURVALIN D 4039 представляет собой водный дисперсионный быстро

схватывающий клей, который может использоваться как 2х-компонентная система и имеет очень хорошую термическую стабильность, влагостойкость и отличные механические свойства. При правильном использовании CURVALIN D 4039 достигает класса D4 согласно DIN EN 204 и WATT 91C

(без отвердителя только D2). Мы рекомендуем провести собственные тесты

(зависимость типа древесины и производственного процесса).

Использование: Убедитесь, что клей не вступает в контакт с деталями, содержащими

цветные металлы.

Для достижения максимальной устойчивости к воздействию влаги и повышенных температур, Curvalin D 4039 можно смешивать с Zelucure 60. Перед использованием тщательно примешать отвердитель в клее. Обратите внимание на время жизни готовой смеси! Наносите клей при

температуре не менее 15 ° С.

Открытое время: 3-5 мин

Расход (мокрый): 200-300 г / м²

Время прессования: мин. 60 мин. (конечное затвердевание происходит

через 24 часа)

Очистка деталей машин осуществляется холодной или теплой водой.

Хранение: Хранить при температуре не ниже +5°C, так как водная дисперсия морозо-

неустойчива. Рекомендованная температура хранения 15-25°C. В запечатанной емкости CURVALIN 4039 хранится 6 месяцев без ущерба

качества.

Техническая Основа: сополимерная дисперсия

информация:

Плотность: ~1,3 г/см³

Плотность (отвердитель): $1,23-1,24 \text{ г/см}^3$

Вязкость: 10.000-15.000 мПа.с при 20°C

Вязкость (отвердитель): 220-360 мПа.с при 20°C

pH:

Соотношение смешения с

отвердителем:

100:15 вес.% с Zelucur 60

Время жизни: до 60 мин Цвет: бежевый

Упаковка: 1000 кг / 120 кг / 25 кг

Bitte beachten Sie:

