

Курвалин D 4037

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

Применение: Curvalin D 4037 используется в деревообрабатывающей промышленности в

качестве столярного клея.

Свойства: Сurvalin D 4037 имеет следующие свойства:

Отличная водостойкость (классификация: D4 в соответствии с EN 204)

• Отличная прочность как на твердой так и на мягкой древесине

· Высокая прочность и теплостойкость (в соответствии с WATT 91)

· Превосходная устойчивость к статической нагрузке

· Хорошее время схватывания

Curvalin D 4037 обладает до некоторой степени свойством заполнения изъян древесины, зачастую обеспечивая прочность выше, чем дает дерево.

Использование: Сurvalin D 4037 наносится вручную кистью или шпателем, обычно

односторонне.

Расход в зависимости от типа древесины и ее поверхности 100-300 г/м ².

Склеиваемые поверхности соединить пока клей является "открытым" и сильно прижать. Лучше всего использовать зажимы и прессы. Тонкий слой

клея, высокое давление прессования и тепло ускоряет процесс

отверждения.

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

неустойчива. В запечатанной емкости Курвалин D 4037 хранится 6 месяцев

с даты производства без ущерба качества.

Техническая информация: Основа: модифицированная поливинилацетатная

дисперсия

Сухой остаток: ~48%

Вязкость: ~ 7000 мПа.с при 20°C

Минимальная температура

образования пленки: ~ +3°C

pH ~3

Плотность: ~ 1,1 г/ мл

Разбавление водой (до 10%)

