

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

PENOSIL Premium WoodFix PVA D3 647

Однокомпонентный влагостойкий клей типа ПВА для древесины для внутренних и наружных работ. Влагостойкость D3 в соответствии с нормой DIN EN 204/205.

Сферы применения

Для соединения деревянных деталей в местах, где необходима влагоустойчивость: мебель для кухни, ванной комнаты и сада, оконные и дверные рамы, декоративные элементы. Подходит для склеивания бумаги, бумажных этикеток и картона. Для склеивания переплетов книг с жесткой обложкой. Для склеивания предметов из фарфора, кожи, ткани, для приклеивания плиток покрытия, ткани и линолеума с утепленной основой. Подходит для установки ламината и паркета в помещении.

Условия применения

Свойство	Единица	Значение
Содержание влаги в склеиваемой древесине	%	8–12
Рабочая температура и температура материалов	°C	15–25
Рабочие инструменты		валик, шпатель для клея, кисточка
Расход материала	г/м ²	100–200
Рабочее время	минута	6–10
Сжатие	Н/мм ²	0,1–0,5
Время сжатия	минута	20–45

Инструкция по применению

Клей тщательно перемешать, нанести тонким слоем на одну из склеиваемых поверхностей. Не позднее чем через 10 минут сжать поверхности и положить под пресс на 10–30 минут в зависимости от материала. При склеивании более жестких видов древесины или древесины лиственных деревьев (дуб, береза) советуем нанести клей на обе половины и держать сжатыми дольше (до 50 мин.).

Очистка

Для удаления незатвердевшего герметика подходят влажные салфетки PENOSIL Premium Cleaning Wipes или использовать воду. Затвердевший герметик можно удалить только механическим путем.

Технические данные

Свойство	Единица	Значение
Содержание сухих веществ	%	49–51
Вязкость	мПа	5000–15000
pH		3,5–5,5
Свойства затвердевшего герметика		
Сила смещения (DIN EN 204/205 D3/1)	Н/мм ²	12

Температурная устойчивость	°C	от -40 до +80
----------------------------	----	---------------

Приведенные параметры получены при температуре +23 °C и относительной влажности воздуха 50%.

Цвет

Белый, после застывания прозрачный.

Упаковка

Пластиковая бутылка 500 мл, 8 шт. в коробке.

Хранение

Гарантированный срок хранения 12 месяцев с даты производства при хранении в герметично закрытой оригинальной упаковке в сухом месте при температуре от +5 °C до +35 °C. Избегать замерзания.

Безопасность

Избегать попадания химиката в глаза. Хранить в недоступном для детей месте. Подробная информация о безопасности доступна на карте безопасности (SDS).

Примечание: Советы, приведенные в данном документе, проистекают из проведенных производителем испытаний и представлены в соответствии с нормами добропорядочности. Исходя из различий материалов и субстратов, а также различных возможностей применения, которые производитель не может контролировать, производитель не несет ответственности за полученный результат. В любом случае рекомендуется проводить предварительные тесты на пригодность изделия к месту применения.