

Клей KRASS водостойкий PVA D3 для древесины

Многоцелевой клей для всех типов древесины на водной основе

- **Повышенная водостойкость класса D3 согласно международному стандарту PN-EN 204**
- **Для внутренних и наружных работ**
- **Склеивание всех пород древесины**
- **Стойкое водонепроницаемое и сверхпрочное соединение**

НАЗНАЧЕНИЕ	Склеивание всех пород древесины (в т.ч. подвергающейся воздействию влаги), кухонной и садовой мебели, паркета и ламината, а также мебели для ванных комнат. Склеивание дверей, окон, балюстрад, бруса, фанеры, ДСП, ДВП, шпона, шпунтованных соединений при укладке готового паркета и ламината. Контактное склеивание твердой и тропической древесины.
СВОЙСТВА	Водостойкость класса D3 согласно международному стандарту PN-EN204. После высыхания образует эластичный шов - идеален для паркета и ламината. Кристалльно прозрачный после высыхания. Не содержит органических растворителей. Можно наносить на сырую древесину.
ОГРАНИЧЕНИЯ	Влажность склеиваемой древесины не должна превышать 10-12%. Неотвержденный клей не может находиться в непосредственном контакте со сталью в связи с риском появления ржавчины или почернения соединения. Не рекомендуется эксплуатировать склеенные изделия под водой. Не применять клей при температуре склеиваемых конструкций или в помещении ниже + 8°C.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Поверхности должны быть чистыми, свободными от пыли, жиров, масел и других загрязнений.
НАНЕСЕНИЕ	Перед приклеиванием тщательно взболтать. Поверхности должны быть чистыми, свободными от пыли, жиров, масел и других загрязнений. Нанести клей тонким слоем на обе предназначенные для склеивания поверхности и выдержать 5 мин. Сильно прижать склеиваемые поверхности друг к другу не менее, чем на 15-20 мин. при температуре +20°C или на 2-3 минуты при горячем склеивании (80°C). Использование паркета (ламината) рекомендуется через 24-48 ч. Время склеивания под прессом плит из прессованного слоистого материала не менее 40 мин. При использовании твердых сортов древесины желательно "втирать" клей в поверхность, для мягких сортов использовать легкое нанесение и выравнивание кистью. Излишки клея удалить мягкой тканью сразу после наложения пресса, пока клей не высох. Полная водостойкость достигается по истечении 7 дней с момента склеивания. Инструменты необходимо отмыть теплой водой или водой с уксусом.
ТЕРМОУСТОЙЧИВОСТЬ	до +100°C
РАСХОД	130 г/ м ²
ХРАНЕНИЕ	Хранить в течение в течение 18 месяцев от даты производства в оригинальной таре при температуре от +5°C до +30°C. Предохранять от мороза!
ОБЪЕМ	200 мл, 500 мл
ЦВЕТОВАЯ ГАММА	<ul style="list-style-type: none">• Белый
ОСНОВА	Водная дисперсия поливинилацетата
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	Libra Sp.z.o.o., Poland / ООО Либра, Польша