



**BOBR.RU**  
все для паркета

- Москва, Ленинградское шоссе, дом 84 +7 (495) 225 - 7640
- Санкт – Петербург, улица Парашютная, дом 23, кор. 1 +7 (812) 490 - 7560
- Ростов – на – Дону, улица Мадояна, дом 198 А +7 (863) 256 - 7054
- Минск, проспект Машерова, дом 9, пом. 1, ком. 111 +375 (293) 967 -967

# Клей для холодной склейки швов **UZIN - МК 33**

**Дисперсионный холодный клей (D3) для склейки пазов и шпонок**

## Применение:

Дисперсионный холодный клей для склейки пазов и шпонок при работе с :

- Готовым паркетом
- Ламинат полами
- ДСП

Также пригоден как универсальный клей для различного рода деревянных изделий, для склейки пазов, шпонок, дюбелей и т.д.

## Преимущества/ Свойства материала:

Готовый к употреблению, густотекучий, дисперсионный белый клей на водной основе в практичном дозируемом флаконе Связующее: Поливинилацетат.

- Очень быстросохнущий, прозрачный по высыхании
- Высокая конечная прочность
- Твердопластично деформируемый
- Хорошая водостойкость
- Группа нагрузок D 3
- Маркир.код GISCODE D 1 / без растворителя

## Технические данные:

Вид упаковки:	ПЭ-флакон с насадкой
Расфасовка:	750 мл
Цвет (мокрый / сухой):	белый / прозрачный
Плотность:	1,03 кг/л
Готовность к нагрузке:	спустя ок. 24 часа *
Окончат. прочность:	спустя 2 - 3 дня *

\* при 20 °С и нормальных условиях

## Подготовка основания:

Основание должно быть ровным, твердым, без трещин, сухим, чистым и свободным от веществ, ухудшающих схватывание.

## Переработка:

1. Острие насадки обрезать по косой на необходимую ширину. Нанести клей либо на шпонку, либо в паз. Элементы соединить вместе и подогнать деревянной битой или молотком.
2. Для лучшей дозировки наносить меньшее количество клея в паз. Выступивший клей немедленно убрать мокрой тканью с готового паркета или ламинат пола.

## Важные указания:

- Материалы хранить в заводской упаковке в умеренно прохладном месте ок. 12 месяцев. Беречь от мороза.
- Оптимальная температура переработки 18 - 25 °С, не ниже 15 °С и относительная влажность не выше 75 % .

## Охрана труда и окружающей среды:

Маркир. код GISCODE D 1 – без растворителя по TRGS 610. Не маркируется на воспламеняемость.

## Устранение отходов:

Остатки продукта по возможности собрать и использовать. Не выливать в канализацию, в водоемы и на землю. Использованные пустые мешки подлежат переработке. Мешки с остатками продукта обрабатываются в соответствии с немецким законодательством.

Эти данные основаны на наших тщательных исследованиях и опыте. Различные условия на строительных объектах и способы обработки влияют на укладочные работы. Их успех зависит от вашего профессионализма, практического опыта, а также от тщательного соблюдения инструкций по эксплуатации.

Пожалуйста, выполняйте указания, содержащиеся в информации производителей напольных покрытий. С появлением данной информации о продукте все предыдущие указания теряют силу