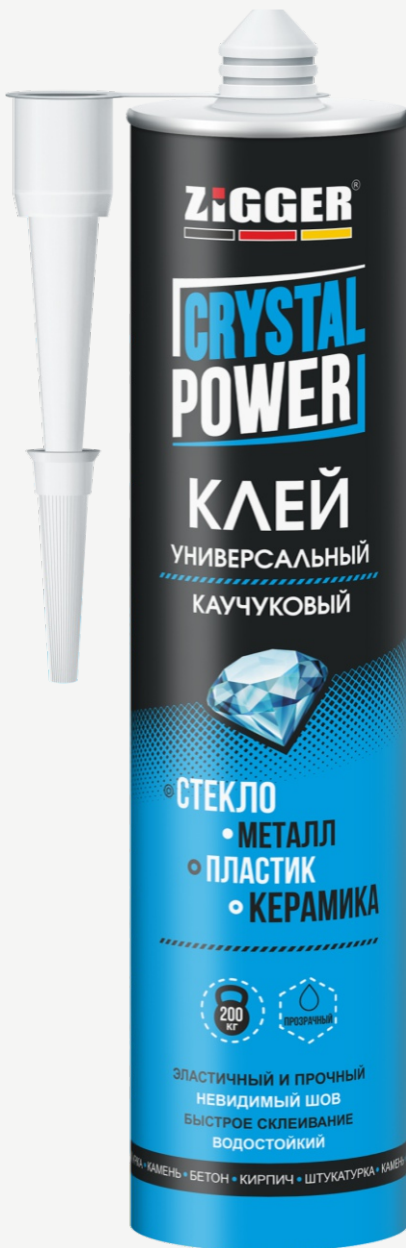


ZIGGER CRYSTAL POWER – КАУЧУКОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОЗРАЧНЫЙ КЛЕЙ



ПРОЗРАЧНЫЙ

● Артикул: 03-02-20

ZIGGER CRYSTAL POWER – высококачественный прозрачный монтажный клей усиленного действия на основе синтетических каучуков в органических растворителях. Характеризуется быстрым и сильным начальным схватыванием, отличной адгезией к большинству непористых и пористых материалов и высокой прочностью клеевого соединения.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Применяется для склеивания элементов и деталей из разнообразных материалов (стекло, пластик, керамика, металл, дерево, полиуретан, кирпич) в местах, где необходима невидимая фиксация.
- Используется для финишных, реконструкционных и строительно-монтажных работ внутри и снаружи помещений.
- Эффективен для быстрого монтажа изоляционных панелей и облицовочных материалов, плинтусов, молдингов, декоративных фризов, кабель-каналов, угловых элементов и планок, профилей, керамической плитки и мозаики.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Универсальный - прочно приклеивает элементы из основных строительных материалов на пористые и непористые поверхности
- Прозрачный и эластичный
- Отличная адгезия к большинству поверхностей без грунтования
- Для внутренних и наружных работ
- Контроль и точность нанесения
- Не стекает с вертикальных и горизонтальных поверхностей
- Водостойкий
- Термостойчивый

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет	прозрачный
Время пленкообразования, мин	10-15*
Время полного отверждения, ч	12-72*
Температура применения, °С	+5...+30
Температура хранения, °С	+5...+25
Термостойкость шва, °С	-30...+80
Плотность, г/см ³	1,45
Расход г/м ² пог. м	150-300 14**
Объем налива, мл / вес брутто, г	280/320

* Время высыхания может варьироваться в зависимости от температуры, влажности воздуха, размера шва и типа склеиваемых поверхностей.

** При нанесении слоем шириной 5 мм.

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Поверхности должны быть сухими, чистыми, тщательно очищенными от жира, масла, пыли и других загрязнений. Работы рекомендуется проводить при температуре от +5 °С до +30 °С. Срезать наконечник картриджа до резьбы, проткнуть мембрану, навинтить насадку на картридж и срезать её под углом 45°, вставить картридж в пистолет. Клей наносить полосами или точечно на основание или приклеиваемую поверхность. Склеиваемые поверхности соединить на несколько секунд, слегка перемещая их относительно друг друга, затем разъединить на 2-3 минуты, далее повторно соединить элементы, равномерно и плотно прижимая. Положение приклеиваемого элемента можно откорректировать без разъединения в течение 3-5 минут. Излишки клея до отверждения очищаются ацетоном или бензином, после отверждения – механическим способом. Время полного отверждения клея – от 12 до 72 часов, в зависимости от температуры, влажности воздуха, размера шва и типа склеиваемых поверхностей. Склеенные изделия можно эксплуатировать при температуре от -30 °С до +80 °С.

ВНИМАНИЕ: Легкогорючий продукт. Необходимо соблюдать общие правила техники безопасности и противопожарной безопасности, касающиеся работы с легкогорючими веществами. Не допускать продолжительного контакта продукта с кожей. В случае попадания в глаза незатвердевшей массы промыть их большим количеством воды и немедленно обратиться к врачу. Беречь от детей!

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ:

Хранить в закрытой упаковке в сухом помещении при температуре от +5 °С до +25 °С. Срок хранения открытой упаковки ограничен. Срок годности 18 месяцев с момента изготовления. Дата изготовления указана на упаковке.

СОСТАВ:

Синтетический каучук, углеводородные смолы, пластификатор, органические растворители, минеральные наполнители.

Производитель:
Шандунь Ханруи Билдинг Материалс ко лтд, КНР,
Шандунь, Вейфан, Чесборд 3

Импортер:
ООО «Силэнт Трейд» 115569,
г. Москва, Каширское шоссе, д.80
Тел.: +7(495)105-94-33
info@gemetik-group.ru