

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Клей монтажный прозрачный на основе синтетического каучука. Обладает высокой начальной прочностью, способный заполнять и склеивать различные основания с очень высокой скоростью.

НАЗНАЧЕНИЕ

- Приклеивание реек, планок, панелей и листов из пластика, металла;
- Склейивание пластиковых, стеклянных, керамических, металлических материалов;
- Монтаж розеток;
- Монтаж кессонов и карнизов из звукоизоляционных материалов;

СВОЙСТВА

- Сверхбыстро и особо прочное сцепление;
- Отличная адгезия ко многим материалам;
- Высокая сила схватывания;
- Устойчивость к влаге;
- Устойчивость к УФ-излучению;
- Не требует грунтовки;
- Можно окрашивать;

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование показателя	Значение
Внешний вид	Однородная паста
Плотность	0,9±0,05 г/см ³
Содержание сухого вещества	65,5±2,0%
Полное отверждение	12-72 часа
Прочность на сдвиг через 6 часов	≥0,3 Мпа
Прочность на сдвиг через 72 часа	≥1,5 Мпа
Термостойкость	От +20°C до +60°C



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Температура применения +5°C до +30°C.

Обеспечить достаточную вентиляцию во время нанесения. Для получения высокой адгезии к основанию поверхности должны быть очищены от пыли, жира, масла, воды, загрязняющих веществ, ржавчины и т. д., и должны быть сухими. Для этого используйте органические растворители до полного удаления всех загрязняющих веществ. Не используйте мыло, моющие средства или воду.

Необходимо, чтобы одна из поверхностей была пористой, чтобы обеспечить испарение растворителя. Не использовать для уплотнения аквариумов и подводных швов. Не подходит для полиэтилена, полипропилена и пенополистирола. Перед использованием на неизвестном материале рекомендуется провести тесты на сцепление.

Применение: Открутите колпачок тубика и проткните наконечник с резьбой или прикрутите на картридж насадку и отрежьте ее кончик в соответствии с необходимой шириной шва. Выдавливайте клей из тубика вручную или из картриджа с помощью пистолета для герметика. Нанесите клей в виде точек или полосок (2-5 мм).

Клей также можно использовать в качестве контактного клея (рекомендуется для более тяжелых материалов или поверхностей, находящихся под давлением).

Одностороннее применение: Нанесите клей на одну из склеиваемых поверхностей и сразу же прижмите поверхности друг к другу, чтобы добиться наилучшего результата. Плотно сожмите склеенные поверхности. Для достижения максимального контакта поверхности следует плотно прижать и оставить под прессом как минимум в течение 12 часов, желательно до завершения отверждения. До окончательного отверждения избегайте термической, механической и химической нагрузки.

Двустороннее применение: Нанесите клей на одну из приклеиваемых поверхностей, плотно сожмите поверхности и после этого разделите их. Держите отдельно в течение 2-5 минут, в зависимости от условий в помещении, после чего плотно прижмите друг к другу на 30 секунд. Для достижения максимального контакта поверхности следует плотно прижать и оставить под прессом как минимум в течение 12 часов, желательно до завершения отверждения. До окончательного отверждения избегайте термической, механической и химической нагрузки.

Очистка: Незатвердевший клей можно удалить механически или с помощью растворителя (метилэтилкетон, ацетон, толуол, спирт). Затвердевший клей удалять только механическим способом.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Срок хранения - 24 месяца.

Хранить в сухом, прохладном при температуре от +5°C до +25°C.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Хранить в недоступном для детей месте;
- Избегать контакт с кожей, использовать СИЗ;
- Беречь от замерзания и попадания прямых солнечных лучей;

Для получения дополнительной информации и рекомендациям по безопасному обращению, хранению и утилизации химических продуктов, пользователи должны обратиться к MSDS (паспорту безопасности химической продукции), содержащему физические, экологические, токсикологические и другие данные, связанные с безопасностью.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Данные предоставлены для информационных целей и не являются исчерпывающими. Потребитель, использующий продукт иначе, чем указано в листе данных, принимает на себя ответственность за полученные результаты.

Тип упаковки	Объём	Штук в коробке	Цвет	Артикул
Картридж	310мл	12	Бесцветный	20008
Туба	100мл			20088