

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Однокомпонентный универсальный монтажный клей на основе акриловой водной дисперсии для монтажа потолочного декора, а также стеновых и потолочных панелей из вспененных пластиков на различные основания (бетон, оштукатуренная поверхность, цементная стяжка, кирпичная кладка, дерево, ДСП, ДВП, фанера, гипсокартон и т.п.). Предназначен для внутренних работ.

### НАЗНАЧЕНИЕ

- Крепление порогов, панелей, керамической плитки и декоративных рамок на различных основаниях;
  - Крепление плинтусов, наличников и декоративных элементов из дерева и ПВХ;
- Не использовать на материалах, пропускающих масло: битумные основания, натуральный и синтетический каучук;

### СВОЙСТВА

- Быстрое схватывание и надежная фиксация;
- Можно окрашивать после высыхания;

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование показателя	Значение
Основа	Акриловая дисперсия
Плотность	1,62±0,03 г/см <sup>3</sup>
Время образования поверхностной пленки	30-60 минут
Скорость отверждения	2 мм/сутки
Полное отверждение	24 часа
Температура применения	От +5°C до +40°C
Температура эксплуатации	От -20°C до +80°C



### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Очистить рабочие поверхности от пыли и загрязнений, остатки растворителей удалить сухой тряпкой;
- Отрезать винтовую головку тубы выше резьбы, прикрутить наконечник, затем снять колпачок и срезать носик под углом 45°;
- Для нанесения использовать специальный монтажный пистолет;
- Нанести клей на основу или приклеиваемый материал полосами или точками на расстоянии 10см между ними;
- Монтируемый элемент сдвинуть и прижать;
- Загрязненные инструменты и поверхности очистить водой;
- Затвердевший герметик удалить 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	25	Белый	20006
		12	Бесцветный	20108
Туба	250мл	12	Белый	20007
		12	Бесцветный	20009