

PATTEX FIX DECOR

универсальный клей

ОПИСАНИЕ

Универсальный клей на основе акриловой водной дисперсии, 380 г

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для любых видов панелей из стиропора, пластика и других материалов, в т.ч. потолочных
- Плинтусов и декоративных фризов
- Деревянных декоративных элементов

Склеиваемые материалы: Стиропор, пенопласт, полистирол, дерево, металл, ПВХ, керамика, ДСП, гипсокартон, пробка, гипс и другие подобные материалы.

Не подходит для полиэтилена, полипропилена, тефлона.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка материалов

Склеиваемые поверхности должны быть сухими и чистыми. Перед склеиванием выдержите материалы при комнатной температуре (от +18°C до +25°C). Одна из поверхностей должна быть пористой (впитывать воду).

Нанесение клея

Нанести клей тонким ровным слоем на одну из склеиваемых поверхностей, соединить с другой склеиваемой поверхностью, прижать и зафиксировать на 10-15 минут.

Рабочая температура склейки не должна быть ниже +10°C.

Расход

200-400г/м² для декоративных и изоляционных панелей;

При нанесении сплошным валиком диаметром 6 мм: 6 п. метров - 250 г, 9 п. метров - 400 г



ХРАНЕНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Очистка инструментов

Очистите инструменты и материалы сразу после использования с помощью воды. Засохший клей удаляется механическим способом.

Условия безопасного использования и хранения

Во время перерывов в применении клей необходимо держать плотно закрытым, чтобы избежать образования поверхностной пленки. При попадании на кожу рук или в глаза тщательно промыть водой.

Хранить плотно закрытым при температуре от +5°C до +30°C.

Срок годности

18 месяцев со дня производства

По истечении срока годности высохшие остатки клея утилизировать как бытовой отход.

PATTEX FIX DECOR

универсальный клей

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Основа	Водная дисперсия полиакрилатов
Цвет	Белый
Консистенция	Пастообразная, гладкая поверхность
Выдавливание / экструзия	Легкое
Водостойкость	Устойчив к воздействию влаги
Устойчивость к погодным условиям. Морозостойкость	Выдерживает до 5 циклов кратковременного замораживания
Срок службы	Длительный
Применение	Для внутреннего применения
Температура нанесения	Не ниже +10°C
Температура эксплуатации клеевого шва	От -20°C до +70°C
Рабочее (открытое) время	~ 15 минут
Заполняющая способность	Заполняет щели до 10 мм
Схватываемость, начальная прочность склеивания	120 кг/м²
Конечная прочность склеивания	~ 4,0 Н/мм² при сдвиге
Время отвердевания	До 48 часов*
Плотность	~ 1,37 г/см³
Возможность окрашивания	Возможно окрашивание

*увеличивается при увеличении толщины наносимого клея

Информация, приведенная в этом техническом паспорте (TDS), включая рекомендации по использованию и применению продукта, основана на наших знаниях и опыте о продукте на дату настоящего TDS. Продукт может иметь различные применения, а также различные условия применения и условия работы в вашей среде, которые находятся вне нашего контроля. Поэтому Henkel не несет ответственности за пригодность нашего продукта для производственных процессов и условий, в которых вы его используете, а также за предполагаемые применения и результаты. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственное предварительное тестирование, чтобы подтвердить такую пригодность нашего продукта.

Любая ответственность за информацию в техническом описании или любые другие письменные или устные рекомендации относительно указанного продукта исключена

Импортер и уполномоченная организация в Казахстане: ТОО «Henkel Central Asia & Caucasus» («Хенкель Централ Эйша энд Коукакас»), ул. Масанчи, 78, Алмалинский район, г. Алматы, Республика Казахстан. Тел.: +7 (727) 244 33 99, www.henkel.com