



1404 Technobond MS

Описание

Однокомпонентный, многофункциональный, прочный клей с быстрым начальным схватыванием на основе MS-полимера, обладающий высоким уровнем адгезии и сцепления.

Области применения

- Вертикальное и горизонтальное склеивание различных строительных материалов, таких как керамика, дерево, гипсовые панели, металл (сталь, алюминий, латунь, медь...), фиброцементные плиты, бетон, керамика, алюминий, дерево,
- Крепление элементов покрытия фасада и потолка,
- Монтаж звукоизоляционных панелей (панели из минеральной ваты, дерева и пенопласта),
- Крепление теплоизоляционных панелей,
- Установка деревянных, пластиковых или металлических аксессуаров, карнизов и рулонных штор в зданиях,
- Быстрый монтаж во влажных помещениях,
- Применяется для крепления дверных порогов, подоконников, плинтусов и накладок.

Характеристики

- Быстрое начальное схватывание.
- Позволяет склеивать тяжелые строительные материалы без необходимости фиксации.
- Водостойкий, схватывается под воздействием влаги воздуха.
- Однокомпонентный.
- Приклеивается ко всем типам поверхностей.
- Можно перекрашивать.
- Не теряет объема.
- Долговечен и устойчив к суровым погодным условиям.
- Не требует обработки грунтом (рекомендуется предварительное испытание)
- Обладает отличной эластичностью и очень хорошей адгезией.
- Не содержит растворителей, силикона и изоцианата.

Подготовка основания

- На поверхности не должно быть остатков, препятствующих склеиванию. Поверхность для нанесения должна быть чистой, без масел и пыли.
- Ранее нанесенные и затвердевшие материалы необходимо полностью очистить механическим способом.
- Рекомендуется изолировать края с помощью малярной ленты, чтобы область нанесения оставалась чистой, а клей не загрязнял окружающие области.

Инструкция по применению

- Перед использованием картриджа срежьте горловину и вставьте пластиковый наконечник.
- Наконечник картриджа должен быть срезан под углом в зависимости от ширины наносимой поверхности.
- Вставьте картридж в пистолет.
- Колбасная упаковка разрезается с одного конца и помещается в соответствующий пистолет для колбасы.
- Клей следует наносить на поверхность точками или полосками. Полоски следует наносить вертикально.
- В зависимости от влажности и температуры, нанесенные поверхности необходимо соединить в течение максимум 5 минут. На этом этапе приклеиваемые поверхности можно перемещать для точного совмещения. По окончании процесса следует придавить вручную или резиновым молотком так, чтобы поверхности полностью соприкасались друг с другом.
- Вышедший через край клей во время нанесения следует удалить шпателем.
- Незастывший клей следует очищать промышленным бензином (уайт-спирит) или спиртом.
- Затвердевшие остатки клея можно удалить механическим способом.

Уход и рекомендации после нанесения

- Продукты с раскрытой упаковкой следует применять немедленно.
- Клей прилипает ко многим различным поверхностям без необходимости использования грунтовки, но если вы не уверены, рекомендуется провести предварительное испытание перед использованием.
- Более подробную информацию смотрите в паспорте безопасности.



1404 Technobond MS

Технические характеристики

(при 23°C и относительной влажности 50%)

Общие сведения

Вид	Клей белого, черного и серого цвета
Плотность	1.49 ± 0.03 гр/мл
Срок годности	В нераскрытой упаковке в сухом месте 9 месяцев.

Информация по применению

Рабочая температура	(+5°C) - (+40°C)
Срок образования корки	15-20 минут
Срок высыхания (отверждения)	3.5 мм/24 часа

Информация о рабочих характеристиках

Твердость по Шору А (ISO 868)	55 ±5
Удлинение при разрыве (ISO 37)	≥ 300%
Потеря объема	< -3%
Прочность на разрыв (ISO 37)	3.0-3.5 МПа (Н/мм ²)
Упругое восстановление (ISO 7389)	Приблизительно 100%
Текучесть (ISO 7390)	0 мм
Термостойкость	(-40°C) - (+90°C)

Расход

Ширина нанесения	10 мм	15 мм	20 мм
Глубина нанесения	5 мм	8 мм	10 мм
Отдача / 290 мл	6 метров	2.5 метра	1.5 метра

Хранение

- Хранить в чистом, сухом и защищенном от влаги месте при температуре от +10°C до +25°C, не подвергая воздействию прямых солнечных лучей.
- Защищать от воды, мороза и неблагоприятных погодных условий.
- Допускается складирование коробок максимум в три яруса.
- Срок хранения не более 9 месяцев при соблюдении вышеуказанных условий хранения.

Упаковка

- 290 мл картридж (12 штук/коробка)
- 600 мл колбаса (20 штук/коробка)