

BONDING GLUE

КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ, ПОВЫШЕННОЙ ЭЛАСТИЧНОСТИ, ДЛЯ НАРУЖНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Подходит для наружного применения, обеспечивает превосходную водостойкость
- Клей для мембран и герметик для стыков
- Превосходная адгезия к основным строительным материалам



АРТ. №	содержимое	исполнение	расход, шов Ø8 ММ	шт.
BONGLUE600	600 мл / 840 г	мягкая туба	ок. 6 м	12



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Перед применением нагрейте продукт до окружающей температуры (не используйте для нагрева нагреватели). Поверхности склеиваемых частей должны быть свободны от пыли и следов масел и жиров.

Нанесите полосу клея диаметром не менее 5 мм (или больше в случае неровных оснований) на мембрану, ленту для заделки оконных стыков или основание. Затем наклейте мембрану или ленту без большого размазывания клея так, чтобы перемещения конструкции могли легко поглощаться. Незасохший клей с инструмента можно удалить водой.

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- Утилизируйте продукт/тару в соответствии с требованиями местных действующих норм
- Соблюдайте указания, приведённые в паспорте безопасности

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

свойства	значение
структура	бутиловый каучук
цвет	серый
твёрдость	1,39 г/мл
температура пленкообразования 20°C / 50% отн.вл. ⁽¹⁾	20 - 30 мин
время до полного высыхания 20°C / 50% отн.вл. ⁽¹⁾	4 - 6 недель
термостойкость после высыхания	-25 / +70°C
твёрдость по Шору А	ок. 15
температура нанесения (тубы, окружающая и основания)	+5 / +40°C
водонепроницаемость после просушки	соответствует
температура транспортировки	+5 / +30°C
температура хранения ⁽²⁾	+5 / +25°C

⁽¹⁾Приведённые характеристики могут варьироваться в зависимости от толщины нанесённого слоя и условий нанесения: температуры, влажности, вентиляции, проницаемости основания.

⁽²⁾Срок годности продукта составляет 12 месяца при хранении в оригинальной упаковке в сухом закрытом помещении. Контролируйте срок годности, указанный на упаковке.

EUN066 Частое воздействие может привести к сухости и растрескиванию кожи. EUN210 Паспорт безопасности доступен по запросу.