



Клей ТЕХНИКОЛЬ 508 PROFESSIONAL

СТО 72746455-3.6.10-2016

Продукт представляет собой однокомпонентный профессиональный полиуретановый клей в аэрозольной упаковке



Описание продукции:

Профессиональный всесезонный клей в аэрозольной упаковке с профессиональным клапаном на основе полиуретановой системы для приклейки теплоизоляционных плит XPS, PIR, каменной ваты, полистирола к различным основаниям, а также OSB, фанеры, дерева. После выпуска из баллона оседает, образуя вязкую клеевую массу.

Профессиональный всесезонный клей обладает хорошей устойчивостью к влажности, плесени, старению, высокой адгезией к бетону, цементным штукатуркам и другим минеральным основаниям, а также к дереву, древесно-стружечным плитам, плитам OSB, мозаичной облицовке и т.д. Отсутствует вторичное расширение, не оказывает давления на склеиваемые элементы.

Область применения:

- для быстрого и прочного крепления теплоизоляционных плит при устройстве систем наружной и внутренней теплоизоляции (крыши, стены, перегородки, фундаменты);
- для склеивания деревянных элементов, приклеивание облицовочных материалов: OSB, фанеры, гипсокартона, в каркасном домостроении из жесткого полиуретана (PIR) при устройстве систем наружной и внутренней теплоизоляции.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытания
Время отлипа при (23±5) °С, не более	мин	10	СТО 72746455-3.6.10-2016
Время полной полимеризации, не более	ч	24	СТО 72746455-3.6.10-2016
Прочность сцепления (адгезия), не менее:			
- плита PIR CXM (обложка стеклохолст)		0,10	
- плита PIR Ф (обложка фольга)	МПа	0,10	СТО 72746455-3.6.10-2016
- бетон		0,15	
- битумная поверхность		0,15	
Степень эвакуации содержимого баллона, не менее	%	94	СТО 72746455-3.6.10-2016
Вес брутто баллона, в пределах	г	940±20	СТО 72746455-3.6.10-2016
Выход из баллона, при ширине полосы 30 мм, не менее	м/п	60	СТО 72746455-3.6.10-2016
Время корректировки склеиваемых поверхностей, не более	мин	30	СТО 72746455-3.6.10-2016

Производство работ:

Клей ТЕХНИКОЛЬ 508 PROFESSIONAL применяется согласно инструкции приведенной на баллоне при температуре от минус 10 °С до плюс 35 °С. Температура баллона перед применением от плюс 18 °С до плюс 25 °С.

Хранение:

Хранить и перевозить баллоны с клеем следует в вертикальном положении, в сухих условиях при температуре от плюс 5 °С до плюс 25 °С. Запрещается хранение под прямыми солнечными лучами и нагревание баллона свыше плюс 50 °С.

Гарантийный срок хранения — 18 месяцев.

Транспортировка:

Баллоны с клеем транспортируют автомобильным и железнодорожным видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта от минус 10 °С до плюс 40 °С.

Сведения об упаковке:

Клей ТЕХНИКОЛЬ 508 PROFESSIONAL поставляется в металлических баллонах 1000 мл (12 шт. в упаковке).