



Клей-пена ТЕХНОНИКОЛЬ LOGICPIR СТО 72746455-3.6.10-2016

Продукт, представляет собой однокомпонентный профессиональный полиуретановый клей в аэрозольной упаковке



Описание продукции:

Клей полиуретановый (клей-пена) в аэрозольной упаковке с профессиональным клапаном, на основе однокомпонентной полиуретановой системы для приклейки плит PIR с обложкой из стеклохолста (СХМ/СХМ) или фольги (Ф/Ф) к различным поверхностям: битумный ковер, бетон, кирпич, штукатурка и др.

Универсальный 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. Степень расширения клея-пены позволяет компенсировать перепады высот в 15 – 20 мм между плитой PIR и основанием. Цвет – голубой.

Область применения:

- для быстрого и прочного крепления теплоизоляционных плит из жесткого полиуретана (PIR) при устройстве систем наружной и внутренней теплоизоляции;
- для заделки щелей между теплоизоляционными плитами PIR.

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	час	24	СТО 72746455-3.6.10-2016
Прочность сцепления (адгезия), не менее:			
- плита PIR СХМ (обложка стеклохолст)		0,13	
- плита PIR Ф (обложка фольга)	МПа	0,12	СТО 72746455-3.6.10-2016
- бетон		0,14	
- битумная поверхность		0,14	
Степень эвакуации содержимого баллона, не менее	%	94	СТО 72746455-3.6.10-2016
Вес брутто баллона, в пределах	г	740±10	СТО 72746455-3.6.10-2016
Выход из баллона, при ширине полосы 30 мм, не менее	м/п	34	СТО 72746455-3.6.10-2016
Время корректировки склеиваемых поверхностей, не более	мин	15	-

Производство работ:

Клей-пена ТЕХНОНИКОЛЬ LOGICPIR применяется согласно инструкции приведенной на баллоне при температуре от минус 10 °С до +35°С. Температура баллона от +18 °С до +25 °С.

Хранение:

Хранить и перевозить баллоны с пеной следует в вертикальном положении, в сухих условиях при температуре от +5°С до +25°С. Запрещается хранение под прямыми солнечными лучами и нагревание баллона свыше +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 -10°С до +40 °С.

Сведения об упаковке:

Клей-пена ТЕХНОНИКОЛЬ LOGICPIR поставляется в металлических баллонах 1000 мл (12 шт. в упаковке).