



Клей-пена ТЕХНОНИКОЛЬ LOGICPIR

Произведена согласно СТО 72746455-3.6.10-2016

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Клей полиуретановый (клей-пена) в аэрозольной упаковке с профессиональным клапаном, на основе однокомпонентной полиуретановой системы для приклейки плит LOGICPIR с обложкой из стеклохолста (СХМ/СХМ) 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 LOGICPIR и основанием. Цвет – голубой.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для быстрого и прочного крепления теплоизоляционных плит из жесткого полиуретана LOGICPIR при устройстве систем наружной и внутренней теплоизоляции, для заделки щелей между теплоизоляционными плитами LOGICPIR.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Ед.изм	Значение	Метод испытаний
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 LOGICPIR СХМ (обложка стеклохолст)	МПа	0,13	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 СОГЛАСНО:

- [Руководству по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран;](#)
- [Инструкции по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны.](#)
- [Инструкции по монтажу кровельных систем из полимерных мембран с клеевым методом крепления.](#)

Время полной полимеризации клея при стандартных условиях не более 24 ч.
 Не применять вблизи источников открытого огня. Избегать попадания на кожу и в глаза.

ТРАНСПОРТИРОВКА:

Клей транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

ХРАНЕНИЕ:

Хранить и перевозить баллоны с пеной следует в вертикальном положении, в сухих условиях при температуре от +5°C до +25°C. Запрещается хранение под прямыми солнечными лучами и нагревание баллона свыше +50°C. Гарантийный срок хранения — 18 месяцев.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

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

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2: 20.30.22

КСР: -

ФССЦ: -

ТН ВЭД: 3214 10 100 0

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

