

Клей DELTA® -TIXX для пароизоляционных плёнок



Характеристика	DELTA® -TIXX 600 ml
Назначение	Клей для герметичного воздухонепроницаемого соединения любой пароизоляции с каменной/кирпичной кладкой, металлическими, штукатуркой, пластиковыми и деревянными элементами крыши. Наносить клей в виде непрерывного жгута диаметром ок. 8 мм. Не требуется использования прижимной планки. Только для внутреннего применения, не наносить на мокрую поверхность.
Материал	Однокомпонентная полимерная дисперсия, не содержит растворитель. Экологически безопасный материал.
Расход	Примерно одна упаковка на 14 погонных метров примыкания. Расход зависит от качества поверхности.
Требования к поверхности основания	Основание должно быть чистым, сухим, без пыли, жира, инея и льда, иметь достаточную несущую способность. Если основание не достаточно прочное, его необходимо обработать грунтовкой.
Время схватывания	Примерно 48 часов в зависимости от влажности и температуры воздуха.
Прочность клеевого соединения при отслаивании (под углом 180°), ГОСТ 28966.2-91	От бетонного основания: 1650 Н/м; От деревянного основания: 1630 Н/м; От металлического основания: 1630 Н/м.
Прочность сцепления между основанием и пароизоляционной плёнкой (ГОСТ 24064-80, п.4.4)	Клеящая способность через 72 часа после склеивания образцов: Бетонное основание: 0,04 МПа; Деревянное основание: 0,14 МПа; Металлическое основание: 0,15 МПа.
Температурная стабильность	от -20 °С до +80 °С
Температурный диапазон применения	от 0 °С до +40 °С
Условия хранения	от +5 °С до +30°С (не замораживать клей во время хранения/транспортировки)
Срок хранения	18 месяцев (закрытая упаковка, тёплый склад).
Ёмкость/объём	Фолиевая (мягкая) упаковка 600 мл.
Упаковка	20 шт. /коробка; 36 коробок на поддоне; 720 шт. на поддоне.

Дата подготовки 06.07.2014