

ПАСПОРТ ПРОДУКТА

KLEYKO FIXING TAPE

KLEYKO FIXING TAPE это двухсторонняя компенсационная лента временной фиксации

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

KLEYKO FIXING TAPE — это специализированная двухсторонняя компенсационная клейкая лента, изготовленная на основе вспененного РЕ материала, со структурой открытых ячеек пор, обеспечивающая проникновение атмосферной влаги, для отверждения структурного клея-герметика.

ПРИМЕНЕНИЕ

KLEYKO FIXING TAPE применяется в клеевой системе **KLEYKO PANEL FIX** для навесных вентилируемых фасадов и интерьерных систем со скрытым клеевым способом крепления, крупноформатных облицовочных панелей: стеклянные, керамические, фиброцементные, каменные, клинкерные, HPL, композитные панели и др.

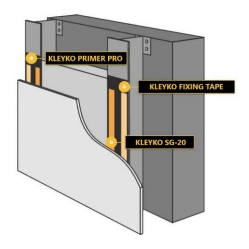


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа продукта	Вспененный полиэтилен
Клеевой состав	Акриловый
Плотность (GB/T 6343-2009)	132 кг/м³
Адгезия к стали	20–25 H/см
Предел прочности при растяжении (ISO 1798)	0,33 МПа
Удлинение при разрыве (ISO 37)	110 %
Прочность сцепления (GB/T 4852-2002)	5,1 krc/cm2
Температура применения	От +10°C до +40°C
Температура эксплуатации	От -35°C до +100°C
Цвет	Черный, Темно-серый
Упаковка	3 х 12 мм, рулон 15 м.п.
	4 x 10 мм, рулон 10 м.п.
	6 х 6 мм, рулон 10 м.п.
	6 х 10 мм, рулон 10 м.п.
	8 х 10 мм, рулон 8 м.п.
Срок годности/условия хранения	24 месяца с даты производства.
	В герметичной заводской упаковке, в сухом помещении при температуре от +5°С до +25°С.Эксплуатационные характеристики ленты не изменятся даже после истечения срока годности, однако КLEYKO рекомендует использовать ленты до даты истечения срока годности.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Фасадные и интерьерные работы



Применяется в навесных фасадных и интерьерных системах со скрытым клеевым способом крепления крупноформатных облицовочных панелей.

Обеспечивает фиксацию глубины клеевого соединения и предварительную фиксацию панелей, до момента отверждения клея-герметика клеевой системы **KLEYKO PANEL FIX.**

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

Функциональность

Компенсационная лента KLEYKO FIXING TAPE обеспечивает:

- Фиксацию глубины клеевого соединения клея-герметика КLEYKO, по проектному дизайну шва.
- Предварительную фиксацию облицовочной панели, до полного отверждения клея-герметика KLEYKO.
- Обеспечивает защиту от 3-стороннего склеивания клеягерметика, в L-образных рамочных системах профилей.

Грунтование поверхности

Не требуется предварительного грунтования поверхности с непористыми материалами.

Для пористых материалов и материалов цементного происхождения, рекомендуется применять праймер для достижения результата лучшей адгезии.

инструкция по применению

Подготовка поверхности

Перед применением компенсационной ленты КLEYKO **TAPE** необходимо произвести подготовку склеиваемых поверхностей от разного рода загрязнений: грязь, пыль, остатки смазочных материалов, масел и прочих жирных веществ, а также наледи и изморози, в том случае, работы выполняются при отрицательных температурах. При выполнении работ в отрицательных температурах необходимо прогреть склеиваемые поверхности перед нанесением ленты до +15С.

Очистка поверхности производиться при помощи очистителя **KLEYKO CLEANER PRO** (выдержка 3–5 мин).



При необходимости контактные основания склеиваемых материалов, могут быть очищены при помощи мелкоабразивного шлифования, ручным способом или шлифовальной машинкой. Пыль после шлифования необходимо удалить при помощи очистителя-активатора **KLEYKO CLEANER PRO**.

Для пористых или произведенных из цементных материалов оснований, поверхности рекомендуется обработать грунтовкой **KLEYKO PRIMER PRO** для улучшения и долговечности адгезии. Время вхождения в реакцию грунтовки **KLEYKO PRIMER PRO** составляет около 15–30 мин, в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.



Нанесение

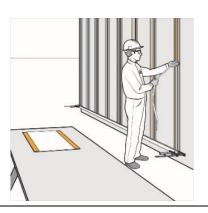
После предварительной подготовки поверхности для клеевого соединения необходимо произвести нанесение компенсационной ленты на профиль:

- 1. Установите компенсационную ленту **KLEYKO FIXING TAPE** на алюминиевый профиль, предварительно отрегулировав дистанцию для клеевой поверхности. Минимальная ширина профиля для конструкционного склеивания 30 мм. Расстояние между клеем и лентой не менее 5 мм.
- 2. Отрегулируйте сечение носика пистолета в соответствии с размерами клеевого шва. Ширина и толщина клеевого соединения является расчетной величиной (зависит от задачи), для рекомендаций обратитесь к инженерам компании **ООО «КЛЕЙКО»**. Минимальные параметры клеевого соединения 3 мм толщина 10 мм ширина.
- 3. Установите упаковку клея-герметика в пистолет, вскройте упаковку, наденьте носик пистолета.
- 4. После нанесения полосы клея-герметика, удалите защитную пленку с компенсационной ленты
- 5. Установите облицовочную панель на клеевое соединение, плотно прижмите облицовочную панель, при необходимости прокатать с усилием места склеивания прижимным валиком



Условия нанесения

Во время нанесения оптимальная температура должна быть от $+15^{\circ}$ C до $+40^{\circ}$ C.



Условия хранения и транспортировки

Длительное хранение при температуре ниже **+5°C** может привести к перемерзанию акрилового клея.

Условия хранения на строительной площадке: хранить в складском помещении при температуре от $+5^{\circ}$ С и до $+38^{\circ}$ С. Не допускается хранение на открытых площадках и контейнерах при отрицательных температурах и в летний период.

Заметки

Вся вышеуказанная техническая информация базируется на и внутренних тестах. Действительные лабораторных характеристики могут отличаться в зависимости от изменения условий, при которых не проводились испытания. Остатки материала могут быть утилизированы в соответствие с действующим законодательством. Полностью отвердевший материал может быть утилизирован как обычный домашний мусор в соответствие с соглашением ответственных за это служб. Информация и детальные рекомендации касательно нанесения и конечного использования продуктов КLEYKO, предоставлены добросовестно и действительны только в случае правильного транспортирования, хранения, нанесения и использования в соответствие с рекомендациями компании KLEYKO.

Различия в материале, поверхностях и действительных условиях нанесения и применения не гарантируют надлежащего товарного состояния или пригодности для определенных целей. Также не гарантируется ответственность, возникающая в случае каких-либо договорных отношений, выводов, полученных из этой информации, из письменных рекомендаций или из других предоставленных источников информации. самостоятельно Пользователь продукта должен протестировать продукт на пригодность для требуемого применения. КLEYKO оставляет за собой право изменять свойства продуктов. Права собственности третьей стороны должны быть соблюдены. Все соответствие с существующими принимаются в доставке условиями ПО продаже и руководствоваться Пользователь должен всегда последними изданиями Технических паспортов для используемого могут продукта, которые предоставлены по запросу.