

# K-FLEX® EDGE

© LUNDA

**NEW**

## K-FLEX EDGE

демпферная лента, изготовленная из вспененного полиэтилена, предназначена для защиты стен при устройстве стяжки пола, в том числе при устройстве «плавающего» пола и систем напольного отопления.



## ПРИМЕНЕНИЕ ЛЕНТЫ В КОНСТРУКЦИИ ПОЛА

- ▶ Защита от растрескивания бетона
- ▶ Защита от повреждения стены при расширении бетонного раствора
- ▶ Звукоизолирующая прослойка между полом и стеной
- ▶ Защита от мостиков холода
- ▶ Уплотнение стыков и герметизация зазоров и щелей

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ Стойкость к перепадам температуры
- ▶ Клеевой шов для простого монтажа
- ▶ Надрезы для быстрого удаления излишков ленты над поверхностью стяжки
- ▶ Сохранение упругости в течение длительного времени
- ▶ Предотвращение затекания раствора за пределы стяжки
- ▶ Устойчивость к образованию грибка и плесени
- ▶ Стойкость к химическим реагентам
- ▶ Низкая теплопроводность

Ленты K-FLEX EDGE необходимо применять для компенсации теплового расширения стяжки и создания теплового шва при устройстве полов. Лента предотвращает трещины и нарушение целостности пола, а также разрушение стен под воздействием бетона и повышенной влажности.

Ленты с полиэтиленовым фартуком создают ограничительный барьер для цементного раствора. На всех типах лент K-FLEX EDGE имеются три ряда надреза для удобства использования и регулировки по высоте ленты.

K-FLEX® EDGE ▶ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕНТ	
Показатель	Значение
Толщина	8 мм
Ширина	100 мм
Длина	10,20 м
Плотность	25 (± 5) кг/м³
Предел прочности при сжатии 25%	0,0015 МПа
Коэффициент теплопроводности	0,039 Вт/м·К
Водопоглощение, не более	0,5% объема
Рабочий интервал температур	от -20 до +70 °С
Микробиологическая стойкость	высокая

K-FLEX® EDGE ▶ АССОРТИМЕНТ							
Артикул	Наименование	Толщина мм	Ширина мм	Длина м	В упаковке шт	Отрывная насечка	Фартук
R81001000SN0000	Лента без клеевой основы	8	100	10	12	Да	Нет
R81002000SN0000	Лента без клеевой основы	8	100	20	12	Да	Нет
R810010ADSN0000	Лента с клеевой основой	8	100	10	12	Да	Нет
R810020ADSN0000	Лента с клеевой основой	8	100	20	12	Да	Нет
R810010ADSNFL00	Лента с клеевой основой дополненные полиэтиленовым фартуком	8	100	10	12	Да	Да
R810020ADSNFL00	Лента с клеевой основой дополненные полиэтиленовым фартуком	8	100	20	12	Да	Да
R810010ADSNFLSA	Лента с клеевой основой, дополненные полиэтиленовым фартуком, с нанесённым на него клеевым слоем	8	100	10	12	Да	Да
R810020ADSNFLSA	Лента с клеевой основой, дополненные полиэтиленовым фартуком, с нанесённым на него клеевым слоем	8	100	20	12	Да	Да
R81001000SNFL00	Лента демпферная без клеевой основой, дополненная полиэтиленовым фартуком	8	100	10	12	Да	Да
R81002000SNFL00	Лента демпферная без клеевой основой, дополненная полиэтиленовым фартуком	8	100	20	12	Да	Да

## ЛОГИСТИКА И ХРАНЕНИЕ

Демпферная лента K-FLEX EDGE поставляется в групповой упаковке по 12 бухт в полиэтиленовом рукаве; после транспортировки при отрицательных температурах выдержать в течение 48 часов в отапливаемом помещении.

