

# Демпферная лента



## ДЕМПФЕРНАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ПОЛА

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ДЛИНА	10 / 20 М
ШИРИНА	100 ММ
ТОЛЩИНА	8 ММ

ФАСОВКА: 10 м 20 м

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Демпферная лента для пола используется при создании стяжки, а также заливке наливного пола для создания разделительного демпфирующего слоя между полом и стеной. Она выполняет роль компенсатора, то есть во время линейного расширения смеси (когда материал увеличивается в объеме), которое происходит из-за температурных колебаний, она сжимается, что препятствует давлению на стены. Таким образом, демпферная лента минимизирует риск появления трещин и других деформаций.

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Перед монтажом ленты основание рекомендуется обеспылить.

### ПОРЯДОК РАБОТ

Демпферная лента монтируется вдоль всего периметра помещения по стенам встык с полом. Лента должна выступать над уровнем заливаемого пола, чтобы позже ее можно было обрезать и добиться идеального соединения с окончательной отделкой стен. Для крепления к стене можно использовать строительный степлер, шурупы, жидкие гвозди, клей и др. Когда основание высохнет, вы сможете с легкостью убрать излишки, чтобы придать полу эстетический внешний вид.

### СРОК ГОДНОСТИ

Хранить в заводской упаковке. Беречь от воздействия тепла, влаги и прямых солнечных лучей. Срок годности не ограничен.