

(TNZ.LD.100.01.25) Демпферная лента (кромочная лента) на основе вспененного полиэтилена предназначена для укладки вдоль стен помещения, в котором монтируется напольное отопление. Выполняет функцию теплового шва и защиты от тепловых потерь через стены здания.

Пенополиэтилен – химически нейтральный, слабогорючий и экологически чистый материал с закрытой ячеистой структурой. Он характеризуется отличными тепло-, звукоизоляционными свойствами и влагостойкостью, устойчив к воздействию прямых солнечных лучей.

В исполнении «Супер» демпферная лента имеет с одной стороны защитный фартук, который служит для герметизации щелей между лентой и плитой из полистирола, а также для защиты ленты от агрессивного бетона.

Диапазон рабочих температур – от –40 до +95 °С. Толщина демпферной ленты – 10, ширина – 100 мм. Поставляется рулонами по 25 м.

## Технические характеристики

Тип:	Лента демпферная
Назначение:	Для теплого пола
Материал:	Пенополиэтилен
Толщина (мм):	10
Ширина (мм):	100
Метров в бухте (м):	25
Страна производителя:	Италия