



## Стрепп лента ПЭТ

Договор поставки ПТК-Н-19-00088 от 03.09.2019 г.



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Стрепп лента ПЭТ представляет собой полимерный материал зеленого цвета, изготовленный из качественного сырья. Обладает высокими разрывными нагрузками (до 1200 кгс), не расслаивается при креплении скобой или проволоочной пряжкой, надежно держит стягиваемый материал, используется в диапазоне температур как при низких (от минус 50 °С), так и при высоких температурах (до плюс 90 °С), не разлагается при воздействии ультрафиолета. Стрепп лента ПЭТ безопасна в применении, устойчива к коррозии, погодным факторам: пыль, грязь, перепады температур и влажности, инсоляции.



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Стрепп лента ПЭТ — современный технологичный аналог стальной ленты, применяемый для крепления теплоизоляционных сегментов и полуцилиндров ТЕХНОНИКОЛЬ XPS, для тепловой изоляции водопроводов, воздухопроводов, газопроводов, нефтепроводов и других трубопроводов надземной, подземной канальной и бесканальной прокладок, тепловой изоляции трубопроводов с температурой ниже окружающей среды на объектах пищевой промышленности, холодильниках, складах пищевых продуктов и прочих объектах.

Упаковываемый предмет оборачивается лентой, затем лента натягивается и закрепляется проволоочной пряжкой с помощью ручного или автоматического устройства.

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Ширина, мм	Толщина, мм	Длина, м
15,5	0,89	1250

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Рекомендации по применению «Теплоизоляционные изделия из экструзионного пенополистирола ТЕХНОНИКОЛЬ в конструкциях тепловой изоляции трубопроводов».](#)

### ТРАНСПОРТИРОВКА:

Транспортирование упаковок со Стрепп лентой ПЭТ следует производить в крытых транспортных средствах.

### ХРАНЕНИЕ:

Коробки должны храниться на поддонах, в закрытом помещении или под навесом и быть защищены от атмосферных осадков.

### СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Цвет ленты: зеленый. Диаметр втулки: 406 мм. Вес бобины: 24 кг.

Стрепп лента ПЭТ упаковывается и поставляется в индивидуальной упаковке.

### КОД ТОВАРА:

ЕКН 680597.

### СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

