

## Аксессуары Upronog для напольного отопления

### Upronog демпферная лента 150x10

Демпферная лента из пористого полиэтилена с клейкой тыльной стороной для герметичного крепления к стене. Имеет продольный самоклеющийся фартук из полиэтиленовой пленки и продольную перфорацию для удобства резки и монтажа. Укладывается по периметру помещения между стяжкой и смежными строительными конструкциями.

Материал: полиэтилен PE-LD с замкнутыми порами,  
Класс горючести: B2 (нормальногорючая) по DIN 4102,  
Цвет: синий,  
Длина рулона: 50 м.



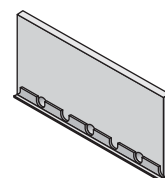
Артикул	s мм	L м	h мм	цвет
<b>1000080</b>	10	50	150	синий

Наименование	Упаковка	Цена с НДС, Руб/Ед.изм.
Upronog демпферная лента с фольгой, PE 50м, 150x10 мм	200 м	<b>67,05</b>

### Upronog профиль расширительный 100x10

Состоит из самоклеющегося ПВХ-трака и ленты из пористого полиэтилена толщиной 10 мм, для установки в температурно-деформационных швах стяжек (например, дверных проемах).

Высота: 100 мм,  
Длина: 2 м.



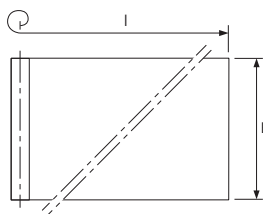
Артикул	s мм	L м	h мм
<b>1000081</b>	10	2	100

Наименование	Упаковка	Цена с НДС, Руб/Ед.изм.
Upronog профиль расширительный 2000x100x10 мм	30 м	<b>305,85</b>

### Upronog полиэтиленовая плёнка

Пленка толщиной 0,2 мм для покрытия установленной тепловой/звуковой изоляции. Предотвращает попадание мокрого бетона на изоляционный слой.

Размеры: 60 м x 1,25 м.



Артикул	s мм	L м	B м
<b>1005049</b>	0.2	60	1.25

Наименование	Упаковка	Цена с НДС, Руб/Ед.изм.
Upronog полиэтиленовая плёнка 0,2мм, 60x1,25 м	75 м <sup>2</sup>	<b>67,92</b>

### Upronog анкер для фольги

Для крепления пленки к теплоизоляции. Длина 25 мм.  
Материал: пластик.



Артикул	l мм
<b>1000016</b>	25

Наименование	Упаковка	Цена с НДС, Руб/Ед.изм.
Upronog анкер для фольги L=25мм	100 шт	<b>13,41</b>

## Аксессуары Уропог для напольного отопления



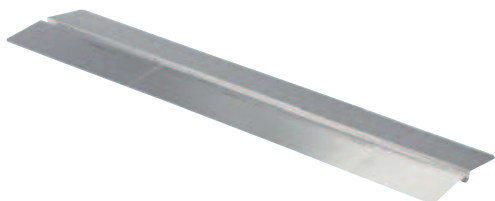
### Уропог цементная добавка VD 450

Пластифицирующая и водоудерживающая добавка в цементно-песчаный раствор для улучшения свойств стяжки. Расход: около 0,2 л/м<sup>2</sup> при толщине стяжки 70 мм. Минимальная толщина стяжки над трубой: 30 мм при нагрузке 2 кН/м<sup>2</sup> (200 кг/м<sup>2</sup>) или 45 мм при нагрузке 5 кН/м<sup>2</sup> (500 кг/м<sup>2</sup>). Набор прочности в течение 21 дня. Не применять с нивелирующими и ангидритными стяжками! Хранить при температуре не ниже +5С, не допускать замерзания!

Артикул	Расход л/м <sup>2</sup>	Т сут
<b>1000084</b>	средний 0.2	21

Наименование	Упаковка	Цена с НДС, Руб/Ед.изм.
Уропог цементная добавка VD 450 20л	20 л	<b>194,67</b>

## Теплый пол сухой конструкции



### Уропог пластина для распределения тепла

Изготавливается из алюминия. Для установки труб Уропог РЕХ 20х2,0 мм, 1150х280х0,55мм в полах с деревянными перекрытиями, шаг укладки труб 300 мм. Исключает необходимость использования цементно-песчаной стяжки. Упаковка из 40 пластин соответствует площади монтажа 16 м<sup>2</sup> (покрытие 80% площади).

Артикул	l мм	b мм
<b>1009132</b>	1150	280

Наименование	Упаковка	Цена с НДС, Руб/Ед.изм.
Уропог пластина для распределения тепла алюминий, 20мм, 1150х280х0,55 мм	40 ШТ	<b>473,70</b>