

## **ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИ<mark>СТ</mark>**

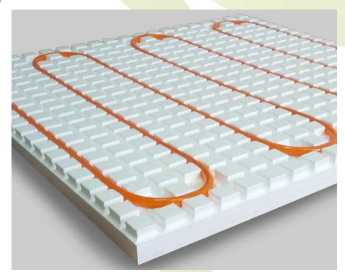
## «Плита теплоизоляционная для водяного теплого пола ЭКОРОЛЛ ВП»

Плита для теплого пола **«ЭКОРОЛЛ ВП»** изготавливается из пенополистирола высокой плотности по ГОСТ15588-2014 и применяется в системах водяного теплого пола под

бетонную стяжку, для труб теплоносителя диаметром 16 и 20 мм.

## Преимущества:

- высокая механическая прочность;
- простота прокладки труб в системе теплый пол;
- -теплоизоляционный слой 30 мм;
- отличная тепло-звукоизоляция, снижение уровня вибрации;
- -прочная фиксация трубы, не требует дополнительных зажимов;
- экономичная цена относительно аналогичных материалов.



## Технические характеристики

Наименование показателя	Значение
Прочность на сжатие при 10%-ной линейной деформации, к <mark>Па,</mark> не менее	120
Предел прочности при изгибе, кПа ,не менее	200
λ плит в сухом состоянии при температуре (10+/-1) <sup>-</sup> С , 283 K, Вт (м*K), не более	0,036
λ плит в сухом состоянии при температуре (25+/-5° С , 298 K, Вт (м*К), не более	0,038
Влажность % по массе , не более	2,0
Водопоглощение за 24 ч, % по объему, не более	2,0
Время самостоятельного горения, с, не более	4

**Размер плиты:** 1000\*1000\*50мм, в упаковке 10 шт.