## ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

## «Ппита теппоизоляционная для водяного теплого пола

## ЭКОРОПП ВП»

Ппита для теплого пола «ЭКОРОПП ВП» изготавливается из пенополистирола высокой ппотности по ГОСТ15588-2014 и применяется в системах водяного теппого пола под бетонную стяжку, для труб теппоносителя диаметром 16 и 20 мм.

## Преимущества:

- высокая механическая прочность;
- простота прокладки труб в системе теппый поп; -теппоизоляционный спой - 30 мм;
- отпичная теппо-звукоизоляция, снижение уровня вибрации;
-прочная фиксация трубы, не требует допопнительных зажимов;
- экономичная цена относительно анапогичных
 материалов.


## Технические характеристики

| Наименование показателя | Значение |
| :---: | :---: |
| Прочность на сжатие при 10\%-ной пинейной деформации, кПа, не менее | 120 |
| Предеп прочности при изгибе, кПа ,не менее | 200 |
| $\lambda$ ппит в сухом состоянии при температуре $(10+/-)^{\circ} \mathrm{C}, 283$ К, Вт ( $\mathbf{~ * ~}^{*}$ ), не бопее | 0,036 |
| $\lambda$ ппит в сухом состоянии при температуре $\left(25+/-5^{\circ} \mathrm{C}, 298\right.$ К, Вт ( * $^{*}$ ), не более | 0,038 |
| Впажность \% по массе , не более | 2,0 |
| Водопогпощение за 24 ч, \% по объему, не бопее | 2,0 |
| Время самостоятельного горения, с, не более | 4 |

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

