

Характеристики плит теплых полов

				
Обозначение	ЭКОПОЛ Ф 50	ЭКОПОЛ Ф 40	ЭКОПОЛ Ф 30	ЭКОПОЛ Ф 20
Артикул	2050	2040	2030	2020
Диаметр трубки	14-20 мм	14-20 мм	14-20 мм	14-20 мм
Звукоизоляция	28 dB	27 dB	23 dB	22 dB
теплопроводность W/mK	0,035	0,035	0,035	0,035
РД-значение (тепловое сопротивление) m ² K / W	0,97	0,72	0,55	0,314
Прочность на сжатие	150 kPa	150 kPa	150 kPa	150 kPa
мак. нагрузка трафика	20 kPa	25 kPa	45 kPa	46 kPa
полезная площадь плиты	1,0 м ²	1,0 м ²	1,0 м ²	1,0 м ²
растер при прямой укладке	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм
Динамическая прочность	30 МН/м ³	30 МН/м ³	30 МН/м ³	30 МН/м ³
размер плиты, мм	1015x1015x50	1015x1015x40	1015x1015x30	1015x1015x20
Толщина теплоизолирующего слоя, мм	40	30	20	10
Материал теплоизолирующего слоя	EPS	EPS	EPS	EPS
Материал пленки	PS	PS	PS	PS
цвет пленки	черный	черный	черный	черный
Высота бобышек, мм	10	10	10	10
Высота плиты общая, мм	50	40	30	20
Поставка в коробке (Д x Ш x В), мм	1060 x 1030 x 406	1060 x 1030 x 200	1060 x 1030 x 200	1060 x 1030 x 200
Количество в упаковке, шт.	10	6	10	20
Полезная площадь плит в коробке м ²	10	6	10	20

*предлагается новая технология "двойная плотность". В одной плите слой пенополистирола высокой плотности, около 30 кг/м³ для обеспечения теплоизоляционных свойств и прочности, низкая плотность, около 15 кг/м³, для обеспечения звукоизоляционных и теплоизоляционных свойств

Пенополистирол низкой плотности имеет лучшие звукоизоляционные свойства

Пенополистирол высокой плотности имеет лучшие теплоизоляционные свойства

Сочетание 2 плотностей придает плите для теплого пола новые потребительские свойства

цена м ² /руб. с НДС	480,00	398,57	318,57	237,14
для оптовых покупателей от 1000 м ²	336,00	279,00	223,00	166,00