

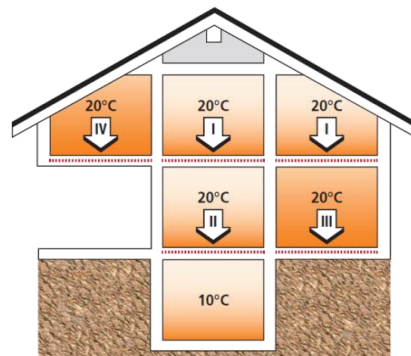


БГ Терм ОСБГ Терм ООД ценова листа 05/2020



Въпросът за топлоизолацията използвана в жилищни (и подобни) сгради при инсталация с водно подово лъчисто отопление се регламентира с Европейски Стандарт EN 1264. В него се указват минималните коефициенти на Термично съпротивление (R_0) за четири случая в зависимост от това какво има под помещението което се отоплява.

- Продукти за подово отопление
 - Изолация за подово отопление
- Изолация Soprema (Италия)



		R_0 m ² K/W
I	Отопляемо помещение	0,75
II	Неотопляемо помещение, или температура от външната страна $T_{вн} > 0^{\circ}\text{C}$	1,25
III	Температура от външната страна $-5^{\circ}\text{C} < T_{вн} < 0^{\circ}\text{C}$	1,50
IV	Температура от външната страна $-15^{\circ}\text{C} < T_{вн} < -5^{\circ}\text{C}$	2,00

Коефициентът на Термично съпротивление R_0 се отнася за всеки конкретен артикул! Не са необходими никакви изчисления!

Styrofloor-EPS

- Формован Експандиран полистирол (стиропор)
- Клас EPS 150 (При налягане от 150 kPa, деформация под 10%)
- Размер 1200x700 (0,84 m²)
- Подходящ за тръби $\phi 16 - 18\text{mm}$
- Стъпка 5 см (Предлага се и подобен продукт Ravifloor със стъпка 7,5 см по запитване)
- HIPS филм

STIROFLOOR



Артикул N	Наименование	Дебелина мм	R_0 m ² K/W	Цена лв/м ² без ДДС	Цена лв/м ² с ДДС
	Styrofloor-EPS150 H 35	35 (10+5+20)	0,55	13,90	16,68
	Styrofloor-EPS150 H 40	40 (15+5+20)	0,65	14,50	17,40
	Styrofloor-EPS150 H 43	43 (18+5+20)	0,75	15,60	18,72
	Styrofloor-EPS150 H 45	45 (20+5+20)	0,80	16,50	19,80
	Styrofloor-EPS150 H 50	50 (25+5+20)	0,95	17,50	21,00
	Styrofloor-EPS150 H 55	55 (30+5+20)	1,10	18,90	22,68
	Styrofloor-EPS150 H 60	60 (35+5+20)	1,25	21,50	25,80

Teckfloor-EPS

Изолация Teckfloor-EPS

- Формован Експандиран полистирол (стиропор)
- Клас EPS 150 (При налягане от 150 kPa, деформация под 10%)
- Размер 1400x800 (1,12 m²)
- Подходящ за тръби $\phi 16 - 18\text{mm}$
- Стъпка 5 см
- HIPS филм с дебелина 0,6 мм

TECKFLOOR



Артикул N	Наименование	Дебелина мм	R_0 m ² K/W	Цена лв/м ² без ДДС	Цена лв/м ² с ДДС
	Teckfloor-EPS150 H 33	33 (10+23)	0,40	15,50	18,60
114399	Teckfloor-EPS150 H 43	43 (20+23)	0,70	16,90	20,28
	Teckfloor-EPS150 H 53	53 (30+23)	0,75	18,90	22,68
	Teckfloor-EPS150 H 63	63 (40+23)	1,25	24,90	29,88



● Продукти за подово отопление

● Изолация за подово отопление

Изолация Soprema (Италия)

БГ Терм ООД ценова листа 05/2020

Teckfloor-EPS Neo

Изолация Teckfloor-EPS Neo (с добавен графит)

- Формован Експандиран полистирол (стиропор)
- Клас EPS 150 (При налягане от 150 kPa, деформация под 10%)
- Размер 1400x800 (1,12 m²)
- Подходящ за тръби ϕ 16 – 18мм
- Стъпка 5 см
- NIPS филм с дебелина 0,6 мм

TECKFLOOR



Артикул N	Наименование	Дебелина мм	Ro m ² K/W	Цена лв/м ² без ДДС	Цена лв/м ² с ДДС
	Teckfloor-EPS150 Neo H 33	33 (10+23)	0,45	15,90	19,08
	Teckfloor-EPS150 Neo H 43	43 (20+23)	0,75	17,50	21,00
	Teckfloor-EPS150 Neo H 53	53 (30+23)	1,10	18,90	22,68
	Teckfloor-EPS150 Neo H 63	63 (40+23)	1,45	25,90	31,08

Styroflex

Изолация Styroflex-EPS, Styroflex-EPS Neo (с добавен графит)

- Експандиран полистирол (стиропор)
- Клас EPS 150 (При налягане от 150 kPa, деформация под 10%)
- Покритие от алуминизиран полетиленов филм
- С размерен растер

STIROFLEX



Styroflex-EPS

Артикул N	Наименование	Дебелина мм		Ro m ² K/W	Цена лв/бр без ДДС	Цена лв/бр с ДДС
	Styroflex-EPS150 H 20	20	12000x1000	0,55	154,80	185,76
	Styroflex-EPS150 H 30	30	8000x1000	0,85	127,20	152,64
	Styroflex-EPS150 H 40	40	6000x1000	1,15	119,40	143,28

Styroflex-EPS Neo

Артикул N	Наименование	Дебелина мм		Ro m ² K/W	Цена лв/бр без ДДС	Цена лв/бр с ДДС
	Styroflex-EPS150 Neo H 23	23	10000x1000	0,75	155,00	186,00
	Styroflex-EPS150 Neo H 38	38	6000x1000	1,25	125,40	150,48



Perifloor

Обиколна изолираща лента Perifloor

- Полиетилен със затворени клетки
- Залепваща повърхност към стената
- Защитно към пода прозрачно полиетиленово фолио
- Ролка 50 м

PERIFLOOR



Артикул N	Размери мм	Цена лв/бр, без ДДС	Цена лв/бр с ДДС
	150x8	54,79	65,75

Цените са в български лева. БГ Терм ООД си запазва правото на промени без предизвестие.