



Тонкий нагревательный мат на основе двухжильного экранированного резистивного кабеля

Предназначен для монтажа в тонкую стяжку, плиточный клей или наливной пол. Обеспечивает подогрев поверхности пола для создания как комфортного, так и основного обогрева. Удобная, с постоянным шагом раскладка кабеля на сетке позволяет осуществить легкий и быстрый монтаж термомата на любых поверхностях, даже сложных конфигураций. Возможность укладки во влажных помещениях.



Особенности CALEO EASYMAT

- 140/180 Вт/м² — для стандартных и холодных помещений, для комфортного и основного обогрева.
- Толщина нагревательного кабеля — 4 мм.
- Внутренняя изоляция нагревательных жил — ТПЕЕ, внешняя оболочка — ПВХ.
- Защитный экран — из алюминиевой фольги с дренажным проводником.
- Гарантия — 20 лет.

Полная информация о продукции — на сайте www.caleo.ru

Состав комплекта теплого пола CALEO EASYMAT

- Термомат в рулоне.
- Гофрированная трубка длиной 1,5 м с металлическим зондом и заглушкой.
- Паспорт изделия: инструкция по монтажу и гарантийный талон.

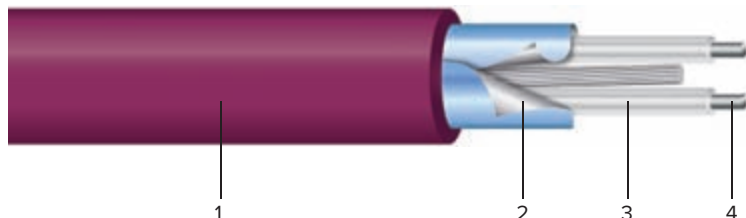
Ассортимент и состав комплектов теплого пола CALEO EASYMAT 140/180

Площадь комплекта CALEO EASYMAT 140, м ²	0,7	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2	5,0	6,0	7,0	8,0	10,0	12,0	—	—
Мощность комплекта CALEO EASYMAT 140, Вт	98	168	252	336	420	504	588	700	840	980	1120	1400	1680	—	—
Площадь комплекта CALEO EASYMAT 180, м ²	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	5	6	7	8	10	12	15
Мощность комплекта CALEO EASYMAT 180, Вт	90	180	270	360	450	540	630	720	900	1080	1260	1440	1800	2160	2700
Термомат в рулоне	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Гофротрубка с заглушкой, м	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Паспорт	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Технические характеристики CALEO EASYMAT 140/180

Параметр	CALEO EASYMAT	
	140	180
Удельная мощность термомата, Вт/м ²	140	180
Шаг укладки нагревательного кабеля, см	11	
Питание, В/ Гц	~220...240/ 50	
Нагревательный кабель	Резистивный, двухжильный, экранированный	
Ширина термомата, см	50	
Диаметр нагревательного кабеля, мм	4	
Материал изоляции и оболочки	Внутренняя изоляция нагревательных жил — ТПЕЕ, Внешняя оболочка кабеля — ПВХ, $t_{\text{пл}} = 105 \text{ } ^\circ\text{C}$	
Экран	Алюминиевая фольга с дренажным проводником	
Установочный провод	Трехжильный, двойная изоляция, сечение 1,5 мм, длина 2 м	
Гарантия / Срок службы, лет	20/ не менее 50	

Строение кабеля CALEO EASYMAT



1. Внешняя оболочка кабеля (ПВХ).
2. Алюминиевая фольга с дренажным проводником.
3. Изоляция нагревательных жил (ТПЕЕ).
4. Нагревательная жила.