



Греющие кабели Easy Heat (США). Warm Tiles.

Одножильный греющий кабель **Warm Tiles** предназначен для устройства подогрева пола в помещениях, где нет возможности сколько-нибудь значительно поднять пол. Кабель Warm Tiles маленького диаметра, обладает небольшой удельной мощностью и его можно монтировать непосредственно в плиточный клей.

Поставляется готовыми комплектами фиксированной длины и мощности, с присоединенными подводными проводами. В комплект также входит необходимое количество пластиковой крепежной ленты.

Характеристики:

- Напряжение питания 220 В
- Удельная мощность около 8,5 Ватт/м.п. при 220 В.
- Минимальный радиус изгиба 18 мм.
- Диаметр 3,25 мм.
- Подводящий провод длиной 3 м. 3 x 0,75 мм.² (<6 А), 3 x 1мм.² (>6 А)



Преимущества

- Широкая линейка позволяет подобрать кабель для любой площади
- При установке кабеля почти не поднимается уровень пола
- Низкая удельная мощность увеличивает надежность кабеля и позволяет монтировать его чаще, что гарантирует отсутствие неравномерного нагрева пола
- В комплект уже входит фирменная крепежная лента
- Крепежная лента имеет захваты через каждые 1,5 дюйма (около 37 мм.), поэтому можно варьировать шаг укладки кабеля в зависимости от необходимой удельной мощности 80, 110 или 150 Ватт/м²

	Кабель	Мощн. При 220 В Ватт	Сопр., Ом	Длина М.	Макс. Площадь, м ²		
					75-80 Ватт/м ² Шаг 4,5"	110 Ватт/м ² Шаг 3"	150-160 Ватт/м ² Шаг 3"+1,5"
1	FT2021	222	218	26	2,9	2,0	1,4
2	FT2031	323	150	38	4,2	2,9	2,1
3	FT2053	524	92	64	7,1	4,9	3,6
4	FT2065	666	73	79	8,8	6,1	4,4
5	FT2078	807	60	94	10,4	7,2	5,2
6	FT2095	1029	47	116	12,9	8,9	6,4
7	FT2118	1271	38	144	16,0	11,1	8,0
8	FT2137	1513	32	167	18,6	12,8	9,3
9	FT2157	1694	29	191	21,2	14,7	10,6