

ОТОПЛИТЕЛНИ МРЕЖИ ЗА ВЪТРЕШНО ПРИЛОЖЕНИЕ

LDTS отоплителни мрежи- съставени са от двужилен кабел с пълна екранировка, монтиран на стъклофибърна мрежа със широчина 50см, студен край 1x3м. На долната повърхност на мрежата е положена самозалепваща се лепенка за по-лесно полагане и фиксиране към пода.

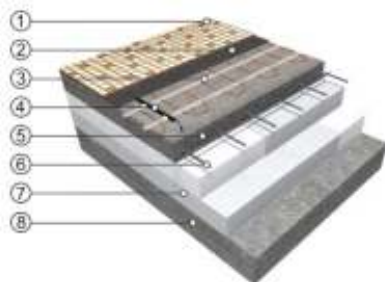


LDTS 160 W/m²

| Мощност [W] | Модел 160W/m ² | Площ [m ²] | L [m] | Цена лв. без ДДС | Цена лв. с ДДС |
|-------------|---------------------------|------------------------|-------|------------------|----------------|
| 70 | 12070-165 | 0,5 | 0,9 | 75.00 | 90.00 |
| 130 | 12130-165 | 0,8 | 1,6 | 95.00 | 114.00 |
| 210 | 12210-165 | 1,3 | 2,6 | 120.00 | 144.00 |
| 260 | 12260-165 | 1,6 | 3,2 | 140.00 | 168.00 |
| 340 | 12340-165 | 2,1 | 4,2 | 180.00 | 216.00 |
| 410 | 12410-165 | 2,6 | 5,2 | 200.00 | 240.00 |
| 500 | 12500-165 | 3,0 | 6,0 | 235.00 | 282.00 |
| 560 | 12560-165 | 3,4 | 6,7 | 255.00 | 306.00 |
| 670 | 12670-165 | 4,2 | 8,3 | 315.00 | 378.00 |
| 810 | 12810-165 | 5,1 | 10,2 | 345.00 | 414.00 |
| 1000 | 121000-165 | 6,1 | 12,3 | 390.00 | 468.00 |
| 1210 | 121210-165 | 7,6 | 15,1 | 450.00 | 540.00 |
| 1400 | 121400-165 | 8,8 | 17,6 | 500.00 | 600.00 |
| 1800 | 121800-165 | 11,0 | 22,0 | 550.00 | 660.00 |
| 2150 | 122150-165 | 13,3 | 26,6 | 600.00 | 720.00 |
| 2600 | 122600-165 | 16,3 | 32,5 | 650.00 | 780.00 |

Конструкция на пода - Директна отоплителна система

Ново строителство:



- 1.Керамична подова настилка (плочки)
2. Слепващ слой
3. Нагревателна мрежа ECOFLOOR
4. Подов датчик в предпазна (гофрирана) тръба
5. Замазка 5-6см
6. Арматурна мрежа
- 7.Топлоизолация (фибран или др.)
8. Бетонна основа

Реконструкция върху съществуващ под:



- 1.Керамична подова настилка (плочки)
2. Слепващ слой
3. Нагревателна мрежа ECOFLOOR
4. Подов датчик в предпазна (гофрирана) тръба
5. F-BOARD подова топлоизолация (скъсява времето за затопляне)
6. Слепващ слой
7. Съществуващ под (Предишна подова настилка)



CM 150 W/m² ултра тънка мрежа (до 2,7 мм)

| Мощност [W] | Модел 150W/m ² | Площ [m ²] | L [m] | Цена лв. без ДДС | Цена лв. с ДДС |
|-------------|---------------------------|------------------------|-------|------------------|----------------|
| 150 | CM150/1 | 1 | 2 | 125.00 | 150.00 |
| 225 | CM150/1,5 | 1.5 | 3 | 145.00 | 174.00 |
| 300 | CM150/2 | 2 | 4 | 195.00 | 234.00 |
| 375 | CM150/2,5 | 2.5 | 5 | 210.00 | 252.00 |
| 450 | CM150/3 | 3 | 6 | 245.00 | 294.00 |
| 600 | CM150/4 | 4 | 8 | 300.00 | 360.00 |
| 750 | CM150/5 | 5 | 10 | 340.00 | 408.00 |

Монтаж на отоплителни мрежи:

- 1) Развийте отоплителната мрежа според схемата на поставяне
- 2) Ако има нужда да се остави свободно място под фиксирани мебели, срежете носещата стъклофибърна мрежа и прескочете проблемното място (фиг.2)
- 3) Покрийте кабела с подходяща замазка с мека шпакла.
- 4) Положете плочките веднага за малки площи (до 4м²) , за големи площи изчакайте 24 часа, преди да поставите подовата настилка.



Видео показващо монтажа на мрежите може да видите от този линк: <http://www.facebook.com/photo.php?v=606234252737437>

*Посочените цени са валидни от 01.01.2019г.

ЕКОФЛООР България ЕООД си запазва правото за промени без предизвестие.