

# FŰTÉSI RENDSZER FÓLIÁKKAL (WLFH)

(140W/m<sup>2</sup>)

**Warmup**



Könnyen telepíthető, a fóliákkal való fűtési rendszer egyetlen melegt ad az ön padlója alatt.

Egyszerűen lehet telepíteni a padló alá valamint a száraz és nedves helyekre is egyaránt, további földelés nélkül.

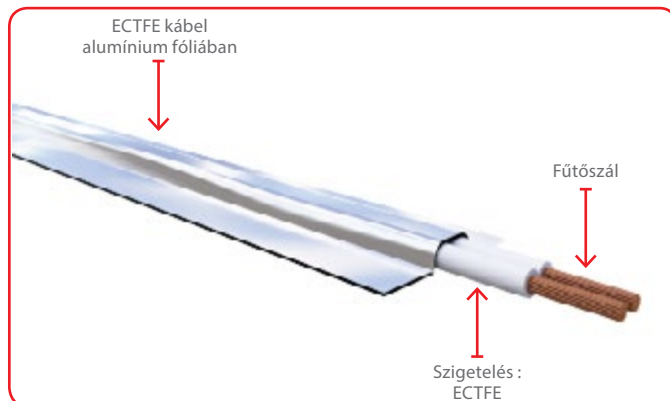
A termikus és fényvisszaverő tulajdonságnak valamint a melegítő megerősített alumínium fóliájának köszönhetően fűtési energia takarítható meg. További megtakarítások érhetőek el a fűtési fóliák és a Warmup szigetelő lapok segítségével, amelyek drasztikusan csökkentik a bemelegési időt.

## Jellemzők és előnyök

- Közvetlenül telepíthető a végső padlóréteg alá, nem szükséges a kiegyenlítés
- A földelt teljesen sík fóliás fűtés nem fogja fel a padlót
- Gyors bemelegedési idő: A hőmérséklet felemelkedhet 5°C fokra kevesebb mint 30 perc alatt
- Kitűnően felmelegít a padló alatt úgy a laminált mint a feldolgozott fa esetében
- Jóváhagyások BEAB, a CE jelöléssel összhangban
- 15 év garancia és SafetyNet™

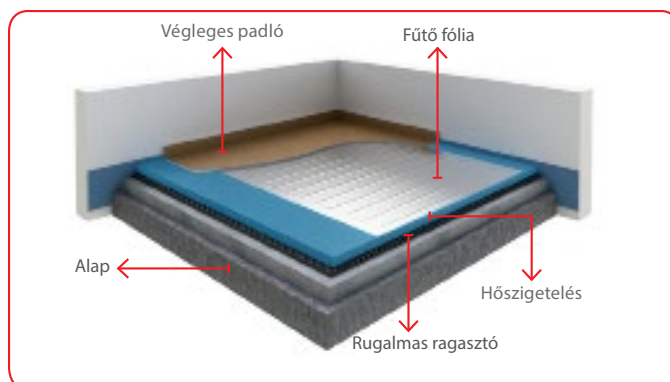
## A fűtési fóliás rendszer dimenziói 140W/m<sup>2</sup>

| Kód     | Felület (m <sup>2</sup> ) | Szőnyeg hossza (m) | Szőnyeg szélessége (m) | Erő (W) | Amper | Ellenállás (Ω) |
|---------|---------------------------|--------------------|------------------------|---------|-------|----------------|
| WLFH1   | 1,0                       | 2,0                | 0,5                    | 140     | 0,6   | 378            |
| WLFH1.5 | 1,5                       | 3,0                | 0,5                    | 210     | 0,9   | 252            |
| WLFH2   | 2,0                       | 4,0                | 0,5                    | 280     | 1,2   | 189            |
| WLFH3   | 3,0                       | 6,0                | 0,5                    | 420     | 1,8   | 126            |
| WLFH4   | 4,0                       | 8,0                | 0,5                    | 560     | 2,4   | 94             |
| WLFH5   | 5,0                       | 10,0               | 0,5                    | 700     | 3,0   | 76             |
| WLFH6   | 6,0                       | 12,0               | 0,5                    | 840     | 3,7   | 63             |
| WLFH7   | 7,0                       | 14,0               | 0,5                    | 980     | 4,3   | 54             |
| WLFH8   | 8,0                       | 16,0               | 0,5                    | 1120    | 4,9   | 47             |
| WLFH9   | 9,0                       | 18,0               | 0,5                    | 1260    | 5,5   | 42             |
| WLFH10  | 10,0                      | 20,0               | 0,5                    | 1400    | 6,1   | 38             |
| WLFH12  | 12,0                      | 24,0               | 0,5                    | 1680    | 7,3   | 31             |



## Műszaki adatok

|                             |                                      |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| A fűtőberendezés felépítése | ECTFE szigetelés alumínium fóliákban |
| Üzemi feszültség            | 220 - 240V, 50Hz                     |
| A háló vastagsága           | 1mm                                  |
| A fólia szélessége          | 0,5m                                 |
| Szigetelés                  | ECTFE (fluorpolimert)                |
| Hosszúsága a hideg végéig   | 3m                                   |



## Warmup Vezérlőegységek



MSTAT Kézi Termosztát



tempo™ Programozható Termosztát



3iE™ Programozható Termosztát

