

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N° 5

1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo

**Setteonde**

2) Uso previsto del prodotto da costruzione

**Lastre in fibrocemento idonee per coperture conformi a  
quanto previsto nell'appendice ZA della norma  
EN 494**

3) Nome e indirizzo del fabbricante

EDILFIBRO S.p.A. Strada Statale, 10 Km 164.700 Arena Po (PV)

5) Sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione

**Sistema 3**

6a) EN 494:2012 + A1:2015

L'organismo notificato n. 0407 Istituto Giordano Via Rossini, 2 - 47814 Bellaria (RN) ha  
effettuato le prove iniziali di tipo e ha rilasciato i relativi rapporti di prova

7) Prestazione dichiarata

| Caratteristiche essenziali      | Prestazione dichiarata                                            |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Lunghezza                       | 1220 - 1525 - 1830 - 2130 - 2440 - 3050 [mm]                      |
| Tolleranze sulla lunghezza      | ± 10,0 [mm]                                                       |
| Larghezza                       | 1054 - 5,0 + 10 [mm]                                              |
| Altezza d'onda                  | 48 ± 3,0 [mm]                                                     |
| Passo d'onda                    | 146 ± 2 [mm]                                                      |
| Spessore                        | 6,5 ± 0,6 [mm]                                                    |
| Altezza bordo ascendente        | da 37 a 44 [mm]                                                   |
| Altezza bordo discendente       | da 8 a 15 [mm]                                                    |
| Fuori squadra                   | ≤ 6,0 [mm]                                                        |
| Rettilinearità dei bordi        | ≤ 3 [mm]                                                          |
| Classe di resistenza            | C1X                                                               |
| Carico di rottura per metro     | conforme                                                          |
| Momento flettente               | conforme                                                          |
| Resistenza all'urto             | conforme                                                          |
| Reazione al fuoco               | A 1                                                               |
| Impermeabilità all'acqua        | conforme al paragrafo 5.3.4 e 7.3.3                               |
| Acqua calda                     | RL = 1,10                                                         |
| Immersione - essiccazione       | RL = 0,96                                                         |
| Gelo - disgelo                  | RL = 1,15                                                         |
| Sole - pioggia                  | conforme al paragrafo 5.4.3 e 7.4.2 (nessuna alterazione)         |
| Rilascio di sostanze pericolose | < 0,1%                                                            |
| Conduttività termica "λ"        | ~ 0,54 [W/(m·K)]                                                  |
| Potere calorifico superiore     | 0,2 [MJ/Kg]                                                       |
| Potere fonoisolante "R"         | ~22 [dB]                                                          |
| Permeabilità al vapore "p"      | 2,5 · 10 <sup>-12</sup> ± 0,3 · 10 <sup>-12</sup> [Kg/(m s · Pa)] |

8) La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n: 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.