

## CAMPI D'IMPIEGO

Esteticamente gradevole ed affidabile, la tegola ONDUVILLA è la soluzione ideale per proteggere ogni tipo di costruzione del tuo giardino: gazebo, casetta degli attrezzi, tettoia, annesso ecc ecc. Questo sistema da copertura è leggero, bello ed estremamente semplice da installare su tutti i tipi di strutture in legno; è il prodotto ideale per realizzazioni fai-da-te.

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Piccoli elementi da copertura ondulati, a base di un monostrato di fibre organiche resinate, bitumate e colorate nella versione con colori sfumati, oppure a tinta unita nella colorazione 3D.

## CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| Caratteristiche              | U. M.             | Valore   | Norma       |
|------------------------------|-------------------|--|-------------|
| Lunghezza                    | cm                | 40   | ETA-10/0018 |
| Larghezza                    | cm                | 107  | ETA-10/0018 |
| Spessore                     | mm                | 3,0  | ETA-10/0018 |
| N° onde                      | -                 | 6  | -           |
| Altezza onde                 | mm                | 38   | ETA-10/0018 |
| Superficie utile tegola      | m <sup>2</sup>    | 0,31   | -           |
| N° tegole per m <sup>2</sup> | -                 | 3,23   | ETA-10/0018 |
| Peso per m <sup>2</sup>      | kg/m <sup>2</sup> | 4,0  | ETA-10/0018 |
| Peso tegola                  | kg                | 1,27   | -           |
| Colori sfumati               |                   | rosso sfumato, verde sfumato                       |             |
| Colori verniciati            |                   | rosso classico 3D, verde foresta 3D, fiorentino 3D |             |

Profilo 

## CARATTERISTICHE TECNICHE

| Caratteristiche          | Metodo di prova | U.M.             | Valore                 |
|--------------------------|-----------------|------------------|------------------------|
| Flessione sotto carico   | EN 534          | N/m <sup>2</sup> | Non applicabile        |
| Impermeabilità all'acqua | EN 534          | -                | Supera la prova        |
| Resistenza allo strappo  | EN 534          | N                | > 200                  |
| Coefficiente termico     | EN 1109         | 1/K              | < 100.10 <sup>-6</sup> |
| Reazione al fuoco        | EN 13501-1      | Class            | E                      |

## CONFEZIONAMENTO E STOCCAGGIO

Le tegole ONDUVILLA® sono confezionate in pacchi cellophanati, e posizionate su pianali di legno. Stoccare al riparo dagli agenti atmosferici e da fonti di calore. I pianali non possono essere sovrapposti.

| Confezione               | Pacchi da 7 tegole  |
|--------------------------|---------------------|
| N° tegole per pacco      | 7                   |
| Peso pacco               | 9 kg                |
| Superficie utile pacco   | 2,17 m <sup>2</sup> |
| Pianale                  |                     |
| N° pacchi per pianale    | 57                  |
| Superficie utile pianale | 123,69              |
| Altezza pianale          | 125 cm              |
| Peso pianale             | 520 kg              |



CONFEZIONE: pacco/pianali

ONDUVILLA è un prodotto marcato CE conformemente alla ETA 10/0018



**Onduline®**  
ITALIA

Onduline Italia S.r.l.

Sede sociale e Direzione:  
Via Sibolla 52/53 - 55011 Altopascio (LU)  
Tel. +39 0583 25611  
Fax +39 0583 264582  
mail@onduline.it

[www.onduline.it](http://www.onduline.it)

