

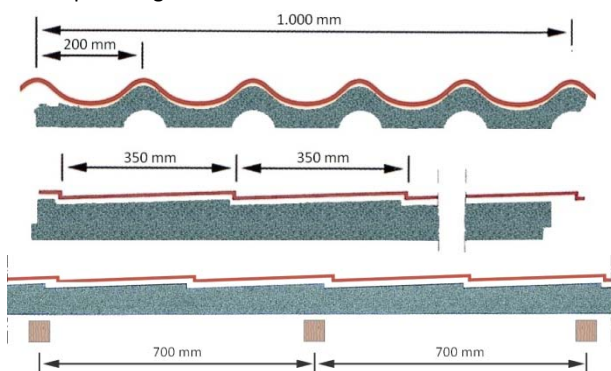


COLORI DISPONIBILI *

| |  |  |  |  |  |
|---------------|---|---|---|---|---|
| ACCIAIO | Rosso Tegola | Marrone Scuro | Verde Muschio | Grigio Ardesia | Rosso Anticato |
| ALLUMINIO | Rosso Tegola | Marrone Scuro | Verde Muschio | Grigio Ardesia | Rosso Anticato |
| RAME NATURALE | | | | | |

* altre colorazioni su richiesta

DIMENSIONE LASTRA ED APPOGGI
 Larghezza : 1.060 mm (1.000 mm utile)
 Lunghezza : da 800 mm a 7.450 mm
 Passo stampata longitudinale: 350 mm



CARATTERISTICHE MATERIALI

ACCIAIO

| | |
|--------------|---|
| Spessore | 0,5 mm |
| Peso | 4,89 kg/m ² |
| Verniciatura | Poliestere (spess. 25μ sulla faccia a vista e spess. 5-7μ sulla faccia interna) |

ALLUMINIO

| | |
|--------------|---|
| Spessore | 0,7 mm |
| Peso | 2,37 kg/m ² |
| Verniciatura | Poliestere (spess. 25μ sulla faccia a vista e spess. 5-7μ sulla faccia interna) |

RAME NATURALE

| | |
|----------|------------------------|
| Spessore | 0,6 mm |
| Peso | 6,69 kg/m ² |

COIBENTAZIONE

| | | |
|--|---|--|
| Silvermont® | Polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse a lambda migliorato, combinato all'origine con polvere di carbonio a struttura molecolare simile alla grafite | |
| Tipo | EPS 120 | |
| Conducibilità termica dichiarata λ_D | 0,030 W/mK | |
| Reazione al fuoco | Classe E secondo la norma EN 13501-1 | |

PANNELLO STANDARD ECONOMY

Spessori diversi dagli standard producibili su richiesta

PESO
Kg/m²

CARICHI AMMISSIBILI

Uniformemente distribuiti in daN/m² su 4 appoggi
INTERASSE D'APPOGGIO 700 mm
 Comparazione: 1 daN = 1,02 Kg

| TIPOLOGIA PANNELLO | Spessore medio (mm) | Spessore massimo (mm) | Coefficiente di resistenza termica R_D (m ² K/W) | ACCIAIO | ALLUMINIO | RAME | ACCIAIO | ALLUMINIO | RAME |
|--------------------|---------------------|-----------------------|---|---------|-----------|------|---------|-----------|------|
| SMALL | 35,0 | 83,0 | 1,17 | 5,56 | 3,04 | 7,36 | 240 | 190 | 180 |

La particolare sagoma della parte inferiore del polistirene consente una perfetta sovrapposizione dei pannelli rendendo più agevole l'impilamento di un numero maggiore di pezzi. Nel caso di trasporto in container i pacchi vengono affiancati senza difficoltà

Lastra stampata tipo tegola portoghese con applicata coibentazione Silvermont® NON ventilata

GAMMA PRODOTTI



Tegomont s.u.r.l - Via Novara n° 14 - 21010 ARSAGO SEPRIO (VA)
 Reg. Impr. / C.F. / P.Iva 01558740120 - CCIAA / REA N° 190678
 Capitale sociale € 20.000,00 i.v. Tel. +39 0331 769316 Fax +39 0331 767121
 www.tegomont.com info@tegomont.com Skype: tegomont



Associato a GBC Italia - Green Building Council Italia.
 L'associazione ha come riferimento l'esperienza dell' USGBC - Green Building Council USA - e il sistema di classificazione LEED - Leadership in Energy and Environmental Design - il sistema di rating per la classificazione degli edifici sostenibili.