

ECOTEGOLA

Tecnologia innovativa applicata
alle coperture leggere civili ed industriali.

ECOTEGOLA

ECOTEGOLA

tecnologia innovativa applicata alle coperture leggere civili ed industriali.

1. ECOLOGICA E RICICLABILE

Realizzata con materiali di prima scelta, Ecotegola® è riciclabile al 100% e non contiene nessun tipo di sostanza tossica.

2. ESTETICA

Ecotegola® è prodotta in vari modelli è praticamente identica alla tegola in terracotta. Impossibile distinguerne la differenza a posa effettuata.

3. INDISTRUTTIBILE

Ecotegola® possiede caratteristiche di durabilità, sia nel colore che alla resistenza all'urto. Ecotegola® non risente di variazioni di temperatura, sopporta escursioni termiche che vanno da -40° C a +60° C. La presenza di un'alta percentuale di additivi antiU.V., conferisce al prodotto un'alta resistenza all'invecchiamento.

4. LEGGEREZZA - POSA FACILE

Grazie alla straordinaria leggerezza di Ecotegola® (2,5 kg per mq) ed al sistema di incastro brevettato, i tempi di posa si riducono del 50% a differenza della classica tegola in terracotta (da 25 kg per mq), o di quella in cemento (40 kg per mq), che necessitano di cemento per il fissaggio. La maneggevolezza di Ecotegola® offre impagabili vantaggi nella movimentazione logistica e di cantiere. Il passaggio da uomo a uomo risulta più rapido, meno faticoso ed esente da pericoli. Ecotegola® può essere applicata su coperture con pendenze minime dal 10%.

5. ANTIGRANDINE - ANTIVENTO

I tetti realizzati con Ecotegola® sono a prova di grandine. Il sistema di fissaggio brevettato impedisce al vento e neve di creare danni. In fase di posa, le tegole vengono fissate una per una con viti ad un pannello in legno fenolico, inoltre hanno un sistema ad incastro che le lega l'una all'altra rendendo l'intera copertura un corpo unico.

6. INATTACCABILE DA AGENTI ATMOSFERICI E CHIMICI

Ecotegola® grazie alla sua particolare composizione è inattaccabile ai più svariati agenti atmosferici e chimici, non teme l'azione corrosiva della salsedine nelle zone di mare, resiste all'attacco di funghi, muffe, alghe, batteri e microrganismi vari.

7. ISOLAMENTO TERMICO

Ecotegola® è insensibile alle escursioni termiche. In inverno non assorbe né freddo né umidità quindi non li trasmette all'interno della casa. D'estate, quando le classiche tegole in terracotta si riscaldano per effetto delle radiazioni solari, Ecotegola® mantiene una temperatura inferiore, fungendo da isolante.

8. CALPESTABILE

E' completamente calpestabile, non soffre di rotture di tegole al passaggio uomo sul tetto.

9. ISOLAMENTO ACUSTICO

Una normale copertura sottoposta a grandine o pioggia, genera rumore. Ecotegola® non risuona evitando l'effetto "rimbombo".

10. ECONOMICA

Vantaggi Economici Ecotegola®:

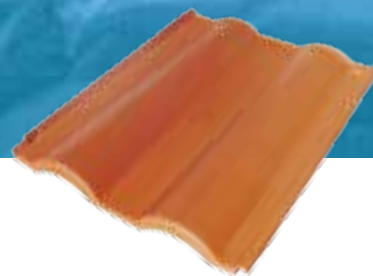
- grazie alla sua facilità e velocità di posa consente di abbattere drasticamente i costi di manodopera
- non necessita di spese per la manutenzione
- grazie al potere isolante permette un risparmio nel consumo di energia
- data la sua leggerezza si sposa bene nella sostituzione di una vecchia copertura in Eternit, nel qual caso non è necessario consolidare la struttura portante consentendo un notevole risparmio economico!





Liberty ST

EcoTegola® Liberty ST
Misure: 27.6 x 35.8 cm
1 m² /2490g
N° 12 Pz = 1.10 m²



Start Up Liberty ST
Misure: 27.6 x 9 cm
N° 4 Pz = 1.08 metri lineari



Particolare del sistema ad incastro



Portoghese ST

EcoTegola® Portoghese ST
Misure: 25.4 x 32.8 cm
1 m² /2410g
N° 13 Pz = 1.075 m²



Start Up Portoghese ST
Misure: 25.8 x 8cm
N° 4 Pz = 0.98 metri lineari



Portoghese LX

EcoTegola® Portoghese LX
Misure: 24.5 x 33.1 cm
1 m² /3130g
N° 15 Pz = 1.02 m²



Colmo Universale

Colmo Universale
Misure: 17 x 35.4 cm
N° 3 Pz = 1.009 metri lineari



Start Up Colmo Universale
Misure: 17 x 7cm



www.projectforbuilding.com

lapassa.it



24050 Mornico Al Serio (BG) - I - Via Fornace
Tel. +39 035 4490440 - Fax +39 035 4490752

www.projectforbuilding.com - info@projectforbuilding.com

