



SCHEDA TECNICA



Tipologia di materiale: Tegola romana piana

Tipo: Tegola di laterizio del tipo con incastro laterale e frontale per il ricoprimento di tetti

Dimensioni: mm 450

Freccia mm: 0

Sistemi di ancoraggio: No

Carico di rottura a flessione

Carico di rottura minimo	1,78 kN
Carico di rottura medio	2,06 kN
Carico di rottura massimo	2,51 kN
Deviazione standard	0,20 kN

Dimensioni individuali: Lunghezza

Tolleranza media	0,4 %
Tolleranza minima	0,3 %
Tolleranza massima	0,5 %

Impermeabilità All'acqua

Impermeabilità massima	0,05 cm ³ cm ⁻² gg ⁻¹
Impermeabilità media	0,04 cm ³ cm ⁻² gg ⁻¹
Categoria di impermeabilità	1

Rettilineità

Rettilineità media	0,2 %
Rettilineità minima	0,1 %
Rettilineità massima	0,4 %

Resistenza al gelo, metodo unico europeo

N. di cicli superati senza difetti	150
Livello di appartenenza	Livello 1

Aspetto

Conforme	
Peso	5 kg
Pezzi	~8 m ²
Pezzi pacco	96
Peso pacco	480 kg
Pendenza minima consigliata	30%

Uniformità del profilo trasversale

Differenza massima parte stretta	2,7 mm
Differenza massima parte larga	1,7 mm

Prodotto realizzato in ottemperanza alla norma UNI EN 14021 "Asserzione Ambientale Autodichiarata"

