

SCHEDA TECNICA



Tipologia di materiale: Tegola portoghese

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

Dimensioni: mm 425x260

Freccia mm: 0

Sistemi di ancoraggio: Si

Carico di rottura a flessione

Carico di rottura minimo	6,02 kN
Carico di rottura medio	6,32 kN
Carico di rottura massimo	6,63 kN
Deviazione standard	0,23 kN

Dimensioni individuali: Lunghezza

Tolleranza media	-0,2 %
Tolleranza minima	0,0 %
Tolleranza massima	-0,3 %

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

Dimensioni individuali: Larghezza

Tolleranza media	-1,2 %
Tolleranza minima	0,0 %
Tolleranza massima	-1,8 %

Resistenza al gelo, metodo unico europeo

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

Rettilinearità

Rettilinearità media	0,6 %
Rettilinearità minima	0,3 %
Rettilinearità massima	1 %

Planarità

Planarità media	0,3 %
Planarità minima	0,1 %
Planarità massima	0,6 %

Aspetto

Conforme	
Peso	3,2 kg
Passo	35,2 cm
Pezzi	~13,2 m ²
Pezzi pacco	192
Peso pacco	615 kg
Pendenza minima consigliata	30%

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

