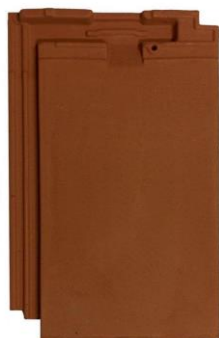


SCHEDA TECNICA



Tipologia di materiale: Tegola Enzo

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

Dimensioni: mm 440x280

Freccia mm: 0

Sistemi di ancoraggio: Si

Carico di rottura a flessione

Carico di rottura minimo	2,21 kN
Carico di rottura medio	2,41 kN
Carico di rottura massimo	2,64 kN
Deviazione standard	0,15 kN

Dimensioni individuali: Lunghezza

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

Impermeabilità All'acqua

Impermeabilità massima	0,07 cm ³ cm ⁻² gg ⁻¹
Impermeabilità media	0,06 cm ³ cm ⁻² gg ⁻¹
Categoria di impermeabilità	1

Dimensioni individuali: Larghezza

Tolleranza media	-0,1 %
Tolleranza minima	0,0 %
Tolleranza massima	-0,3 %

Resistenza al gelo, metodo unico europeo

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

Rettilineità

Rettilineità media	0,3 %
Rettilineità minima	0,2 %
Rettilineità massima	0,4 %

Planarità

Planarità media	0,4 %
Planarità minima	0,2 %
Planarità massima	0,7 %

Aspetto

Aspetto	Conforme
Peso	3,37 kg
Passo	35,6 cm
Pezzi	~11,2 m ²
Pezzi pacco	192
Peso pacco	650 kg
Pendenza minima consigliata	35%

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

