

## SCHEDA TECNICA



Tipologia di materiale: Tegola marsigliese fermaneve (passo variabile)

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

Dimensioni: mm 425x255

Freccia mm: 0

Sistemi di ancoraggio: Si

### Carico di rottura a flessione

Carico di rottura minimo	2,35 kN
Carico di rottura medio	2,69 kN
Carico di rottura massimo	3,09 kN
Deviazione standard	0,22 kN

### Dimensioni individuali: Lunghezza

Tolleranza media	-0,4 %
Tolleranza minima	-0,3 %
Tolleranza massima	-0,6 %

### Impermeabilità All'acqua

Impermeabilità massima	0,06 cm <sup>3</sup> cm <sup>-2</sup> gg <sup>-1</sup>
Impermeabilità media	0,05 cm <sup>3</sup> cm <sup>-2</sup> gg <sup>-1</sup>
Categoria di impermeabilità	1

### Dimensioni individuali: Larghezza

Tolleranza media	-0,2 %
Tolleranza minima	0,0 %
Tolleranza massima	-0,4 %

### Resistenza al gelo, metodo unico europeo

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

### Rettilinearità

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

### Planarità

Planarità media	0,2 %
Planarità minima	0,0 %
Planarità massima	0,5 %

### Aspetto

Conforme	
Peso	3,0 kg
Passo	Da 30 cm a 36 cm
Pezzi	Da ~12,7 m <sup>2</sup> a ~14,5 m <sup>2</sup>
Pezzi pacco	192
Peso pacco	576 kg
Pendenza minima consigliata	35%

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

