

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		Dimensioni individuali: Lunghezza	
Carico di rottura minimo	6,02 kN	Tolleranza media	-0,2 %
Carico di rottura medio	6,32 kN	Tolleranza minima	0,0 %
Carico di rottura massimo	6,63 kN	Tolleranza massima	-0,3 %
Deviazione standard	0,23 kN		
		Dimensioni individuali: Larghezza	
Impermeabilità All'acqua		Tolleranza media	-1,2 %
Impermeabilità massima	0,05 cm ³ cm ⁻² gg ⁻¹	Tolleranza minima	0,0 %
Impermeabilità media	0,04 cm ³ cm ⁻² gg ⁻¹	Tolleranza massima	-1,8 %
Categoria di impermeabilità	1		
		Rettilineità	
Resistenza al gelo, metodo unico europeo		Rettilineità media	0,6 %
N. di cicli superati senza difetti	150	Rettilineità minima	0,3 %
Livello di appartenenza	Livello 1	Rettilineità massima	1 %
		Aspetto	Conforme
Planarità		Peso	3,2 kg
Planarità media	0,3 %	Passo	35,2 cm
Planarità minima	0,1 %	Pezzi	~13,2 m ²
Planarità massima	0,6 %	Pezzi pacco	192
		Peso pacco	615 kg
		Pendenza minima consigliata	30%

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

