

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		Dimensioni individuali: Lunghezza	
Carico di rottura minimo	1,78 kN	Tolleranza media	0,4 %
Carico di rottura medio	2,06 kN	Tolleranza minima	0,3 %
Carico di rottura massimo	2,51 kN	Tolleranza massima	0,5 %
Deviazione standard	0,20 kN		
		Rettilinearità	
Impermeabilità All'acqua		Rettilinearità media	0,2 %
Impermeabilità massima	0,05 cm ³ cm ⁻² gg ⁻¹	Rettilinearità minima	0,1 %
Impermeabilità media	0,04 cm ³ cm ⁻² gg ⁻¹	Rettilinearità massima	0,4 %
Categoria di impermeabilità	1		
Resistenza al gelo, metodo unico europeo		Aspetto	Conforme
N. di cicli superati senza difetti	150	Peso	5 kg
Livello di appartenenza	Livello 1	Pezzi	~8 m ²
		Pezzi pacco	96
Uniformità del profilo trasversale		Peso pacco	480 kg
Differenza massima parte stretta	2,7 mm	Pendenza minima consigliata	30%
Differenza massima parte larga	1,7 mm		

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

