

ARCHITRAVE RIBASSATO

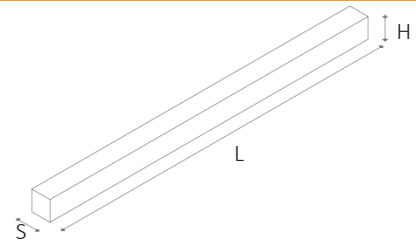
Certificazioni:


Altezza architrave 12,4 cm
Spessore architrave 11,5 cm - 15 cm

Descrizione

Dimensioni

Architrave armato, a forma di parallelepipedo rettangolo, in calcestruzzo aerato autoclavato (AAC), di colore bianco, liscio, prodotto industrialmente, impiegabile per aperture con campata massima da 1,1 m a 2,5 m in murature esterne ed interne non portanti anche in zona ad alta sismicità, da intonacare.



		S	L	H
Dimensioni di fabbricazione	mm	115-150	1500-3000	124

Dati tecnici sp 11,5

Descrizione	UdM	simbolo				
Altezza architrave	cm	H	12,4			
Spessore architrave	cm	S	11,5			
Lunghezza architrave	cm	L	150	200	250	300
Caratt. meccaniche - fisiche	Luce netta massima valore indicativo	cm	110	150	200	250
	Peso al pezzo	kg	18	23	29	35
	Carico ammissibile	kN/m	2	0,6		
Reazione al fuoco	Euroclasse		A1			
Caratt. termo-igrom.	Conducibilità termica (P = 50%)	W/mK	$\lambda_{10, dry}$	0,160		
	Coeff. resistenza diffusione del vapore acqueo valore tabulato		μ	5 / 15		

Dati tecnici sp. 15

Descrizione	UdM	simbolo				
Altezza architrave	cm	H	12,4			
Spessore architrave	cm	S	15			
Lunghezza architrave	cm	L	150	200	250	300
Caratt. meccaniche - fisiche	Luce netta massima valore indicativo	cm	110	150	200	250
	Peso al pezzo	kg	23	31	38	46
	Carico ammissibile	kN/m	2	0,6		
Reazione al fuoco	Euroclasse		A1			
Caratt. termo-igrom.	Conducibilità termica (P = 50%)	W/mK	$\lambda_{10, dry}$	0,160		
	Coeff. resistenza diffusione del vapore acqueo valore tabulato		μ	5 / 15		

Attenzione:

Proteggere l'architrave e la muratura da pioggia e gelo durante la posa fino all'applicazione dell'intonaco.

La Ekoru s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti versioni.