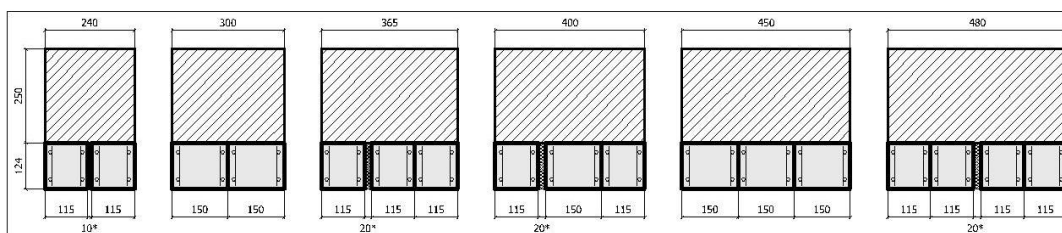
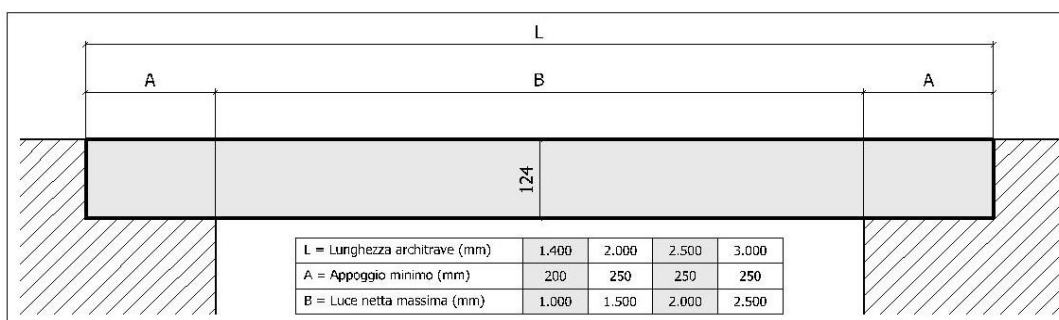


ARCHITRAVI RIBASSATI

Architravi non portanti per divisori interni e tamponamenti perimetrali

Scheda tecnica di prodotto		Rev. 03 Maggio 2017			
ARCHITRAVI RIBASSATI sp. 115 mm		CODICE ARTICOLO			
CARATTERISTICHE	U.M.	AR1400115	AR2000115	AR2500115	AR3000115
Dimensioni e pesi	Altezza	124			
	Spessore	115			
	Lunghezza	1.400	2.000	2.500	3.000
	Appoggio minimo per lato ⁽¹⁾	200	250	250	250
	Luce netta massima ⁽¹⁾	1.000	1.500	2.000	2.500
	Peso	kg / pz	15	21	26
Carico ammissibile	kN / m	2,00		0,60	
ARCHITRAVI RIBASSATI sp. 150 mm		CODICE ARTICOLO			
CARATTERISTICHE	U.M.	AR1400150	AR2000150	AR2500150	AR3000150
Dimensioni e pesi	Altezza	124			
	Spessore	150			
	Lunghezza	1.400	2.000	2.500	3.000
	Appoggio minimo per lato ⁽¹⁾	200	250	250	250
	Luce netta massima ⁽¹⁾	1.000	1.500	2.000	2.500
	Peso	kg / pz	20	27	34
Carico ammissibile	kN / m	2,00		0,60	
Conduttività termica a secco ($\lambda_{10, dry} - P = 50\%$)	W / (m · K)	0,150			
Coefficiente di resistenza al vapore acqueo (μ)	–	5 (campo umido) ÷ 15 (campo secco)			
Reazione al fuoco	–	Euroclasse A1 (ex Classe 0)			

NOTA 1 – Dati tecnici a titolo indicativo.



(*) Materiale isolante interposto tra gli architravi per compensare la differenza di larghezza con i blocchi soprastanti e ridurre il ponte termico