

# Scheda Tecnica di prodotto



**YTONG®**

Rev. 0.1

Nome del prodotto	<b>Architrave</b>	<b>ARCHITRAVI PER MURATURE PORTANTI</b>				
Dimensioni e pesi	<b>sp. 20cm</b>					
	Altezza (cm)	25				
	Spessore (cm)	20				
	Lunghezza (cm)	130	175	200	250	300
	Luce netta massima* (cm)	90	135	150	200	250
	Peso al pezzo (kg)	54	73	83	104	125
	Carico ammissibile (kN/m)	18	14	15	8	8
	<b>sp. 24cm</b>					
	Altezza (cm)	25				
	Spessore (cm)	24				
	Lunghezza (cm)	130	175	200	250	300
	Luce netta massima* (cm)	90	135	150	200	250
	Peso al pezzo (kg)	65	87	100	125	150
	Carico ammissibile (kN/m)	18	14	15	10	8
	<b>sp. 30cm</b>					
	Altezza (cm)	25				
	Spessore (cm)	30				
	Lunghezza (cm)	130	175	200	250	300
	Luce netta massima* (cm)	90	135	150	200	250
	Peso al pezzo (kg)	81	109	125	156	188
	Carico ammissibile (kN/m)	18	18	16	10	8

EN 845-2:2003

Nome del prodotto	Architrave	ARCHITRAVI PER MURATURE PORTANTI					
Dimensioni e pesi	<b>sp. 36.5cm</b>						EN 845-2:2003
	Altezza (cm)	25					
	Spessore (cm)	36.5					
	Lunghezza (cm)	130	175	200	250	300	
	Luce netta massima* (cm)	90	135	150	200	250	
	Peso al pezzo (kg)	98	133	152	190	228	
	Carico ammissibile (kN/m)	18	18	16	10	8	
Conducibilità termica $\lambda_{10dry}$		0,160 W/mK (P=50%)				EN 845-2:2003	
Permeabilità al vapore acqueo		$\mu$ 5/15					
Reazione al fuoco		Euroclasse A1					

\* i dati tecnici riportati sono a titolo indicativo

