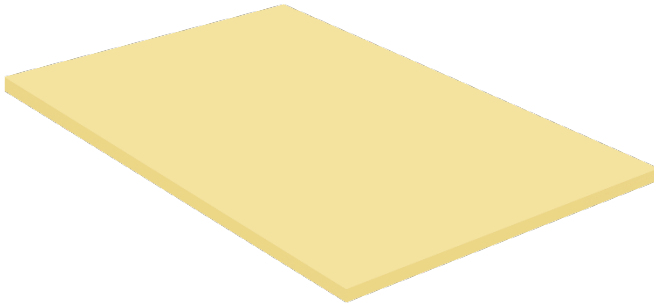


Uponor Multi Pannello Estruso 30



Descrizione capitolare

Pannelli in polistirene espanso estruso di colore giallo, superficie liscia con pelle. Accoppiamento tra i pannelli con 4 bordi battentati. Dimensioni utili pannelli: 1250x600 mm. Spessore: 30 mm. Conducibilità termica: $\lambda=0,032$ W/mK. Resistenza alla compressione al 10% deform.: 300 kPa secondo EN 826. Reazione al fuoco: classe E. Resistenza termica: 0,90 m²K/W. Conformità CE.

Gamma

Codice	Descrizione	Cfz	um	Appl.
1020507	Uponor Multi Pannello Estruso 30x600x1250mm XPS	10,50	M ²	HUH

Dati tecnici

Descrizione		Multi Pannello Estruso 30 mm	
Codice		1020507	
Tipologia pannello		Liscio con pelle	
Formato del pannello		600 mm x 1250 mm	
Dimensioni utili		600 x 1250 mm	
Superficie utile		0,75 m ²	
Dimensione tubazioni		14-16-17-20x2,0-25x2,3 mm	
Spessore isolamento		30 mm	
Spessore pannello		30 mm	
Confezione		10,50 m ²	
Resistenza a compressione (10)		300 kPa	EN 826:2013
Conducibilità termica dichiarata	λ	0,032 W/mK	EN 12667:2001
Resistenza termica pannello	RD	0,90 m ² K/W	EN 13164:2012
Classe secondo la UNI EN 1264-4	R	0,75 m ² K/W	EN 1264-4
Resistenza alla diffusione del vapore	μ	150	EN 12086:2013 EN 13164:2012
Classe di reazione al fuoco (XPS)		Euroclasse E	EN 13501-1:2007 EN 11925-2:2010
Assorbimento acqua a lungo periodo	WL(T) 0,7	$\leq 0,7\%$	EN 12087:2013 EN 13164:2012
Comportamento al gelo (alternanze gelo-disgelo)	FT1	≤ 2 vol. %	EN 12091:2013
Stabilità dimensionale in specifiche condizioni di temperatura e umidità	DS (70,90)	≤ 5 %	EN 1604:2013 EN 13164:2012
Conformità		CE	