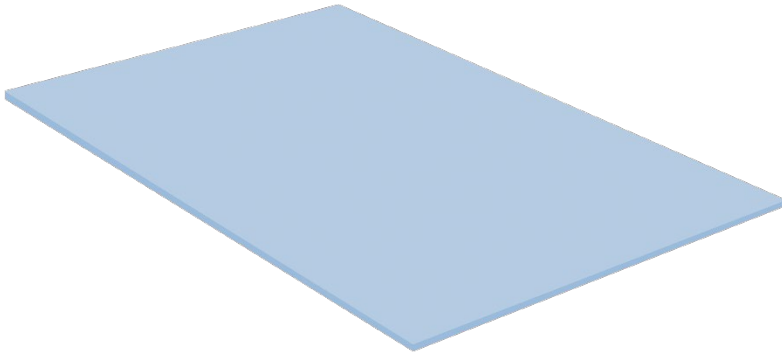


## Uponor Multi Pannello Estruso 10-20



### Descrizione capitolare

Pannelli in polistirene espanso estruso monostrato di colore indaco.  
Superficie liscia senza pelle con 4 bordi dritti. Dimensioni utili pannelli: 1250x600 mm.  
Spessore: 10 - 20 mm. Conducibilità termica:  $\lambda=0,035$  W/mK.  
Resistenza alla compressione al 10%. deform.: 400 kPa secondo EN 826.  
Reazione al fuoco: classe E. Conformità CE.

### Gamma

Codice	Descrizione	Cfz	um	Appl.
1084161	Uponor Multi Pannello Estruso 10x600x1250mm	30,00	M <sup>2</sup>	HUH
1084207	Uponor Multi Pannello Estruso 20x600x1250mm	15,75	M <sup>2</sup>	HUH

## Dati tecnici

Descrizione		Multi Pannello Estruso 10 – 20 mm	
Codice		1084161 – 1084207	
Tipologia pannello		Liscio senza pelle	
Formato del pannello		600 mm x 1250 mm	
Dimensioni utili		600 x 1250 mm	
Superficie utile		0,75 m <sup>2</sup>	
Dimensione tubazioni		9,9-14-16-17-20-25 mm	
Spessore isolamento		10 – 20 mm	
Spessore pannello		10 – 20 mm	
Confezione		30,00 – 15,75 m <sup>2</sup>	
Resistenza a compressione (10)		400 kPa	EN 826:2013
Conducibilità termica dichiarata	$\lambda$	0,035 W/mK	EN 12667:2001
Resistenza termica pannello	RD	0,25 – 0,55 m <sup>2</sup> K/W	EN 13164:2012
Classe secondo la UNI EN 1264-4	R	–	EN 1264-4
Resistenza alla diffusione del vapore	$\mu$	80	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	≤0,7%	EN 12087:2013 EN 13164:2012
Stabilità dimensionale in specifiche condizioni di temperatura e umidità	DS (70,90)	≤5 %	EN 1604:2013 EN 13164:2012
Conformità		CE	