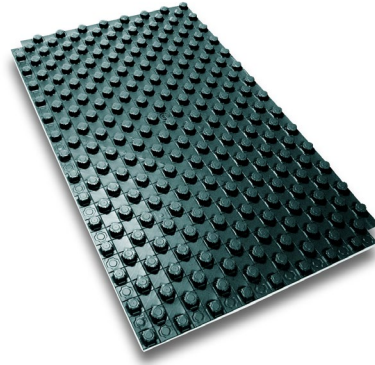


## Uponor Pannello Preformato Tecto Standard 11-26-43-51



### Descrizione capitolare

Pannello preformato, composto da un foglio in PS antiurto rigido nero opaco, stampato sottovuoto, su isolante in EPS ad alta densità antischiacciamento di 11-26-43-51 mm di spessore effettivo. La sagomatura delle bugne permette una agevole posa della tubazione a maglia ortogonale. Ottimale adattabilità a tutte le superfici, con minimo scarto di materiale. Posa semplice e veloce dei pannelli attraverso l'incastro maschio – femmina del foglio protettivo superiore. Reazione al fuoco: euroclasse E secondo EN 13501-1 (EPS). Esente da CFC, riciclabile. Modulo di posa: 50 mm. Modulo diagonale 75 mm (con clip aggiuntiva). Lunghezza pannello: 1450 mm. Larghezza pannello: 850 mm. Spessore totale del pannello (comprensivo di bugne): 33-48-65-73 mm. Resistenza termica isolamento (senza bugne): 0,30-0,75-1,25-1,50 m<sup>2</sup>K/W. Resistenza a compressione (def.10 %): 150 KPa ai sensi della norma EN 826. Conformità CE.

### Gamma

Codice	Descrizione	Cfz	um	Appl.
1088158	Uponor Tecto Pannello ST EPS 11 14-17mm 1450x850x33mm	15,68	M <sup>2</sup>	HUH
1120898	Uponor Tecto Pannello ST EPS 26 14-17mm 1450x850x48mm	10,08	M <sup>2</sup>	HUH
1120899	Uponor Tecto Pannello ST EPS 43 14-17mm 1450x850x65mm	6,72	M <sup>2</sup>	HUH
1120900	Uponor Tecto Pannello ST EPS 51 14-17mm 1450x850x73mm	5,60	M <sup>2</sup>	HUH

## Dati tecnici

Descrizione		Tecto Pannello ST 11 – 26 – 43 – 51	
Codice		1088158 – 1120898 – 1120899 – 1120900	
Tipologia pannello		EPS Bugnato + film PS nero	
Formato del pannello		1400+50 mm x 800+50 mm	
Dimensioni utili		1400 x 800 mm	
Superficie utile		1,12 m <sup>2</sup>	
Modulo di posa		50 mm	
Dimensione tubazioni		14x2,0 - 16x2,0 - 17x2,0 mm	
Spessore isolamento		11 – 26 – 43 – 51 mm	
Spessore pannello		33 – 48 – 65 – 73 mm	
Euroclasse EPS		150	
Resistenza a compressione (10)		150 kPa	UNI EN 13163
Conducibilità termica dichiarata	$\lambda$	0,034 W/mK	UNI EN 13163
Resistenza termica isolante (senza bugne)	RD	0,30 – 0,75 – 1,25 – 1,50 m <sup>2</sup> K/W	UNI EN 13163
Classe secondo la UNI EN 1264-4		0,75 – 1,25 – 1,50 m <sup>2</sup> K/W	UNI EN 1264-4:2021
Foglio PS protezione isolante colore nero opaco	Sp	600 micron	
Resistenza alla diffusione del vapore	$\mu$	da 30 a 70	
Confezione		15,68 – 10,08 – 6,72 – 5,60 m <sup>2</sup>	
Classe di reazione al fuoco (EPS)		Euroclasse E	UNI EN 13501-1
Assorbimento acqua a lungo periodo	WL(T)0,5	≤0,5%	
Conformità		CE	

ST\_2109\_IC\_Uponor Pannello Preformato Tecto Standard 11-26-43-51

**uponor**

[www.uponor.it](http://www.uponor.it)

Numero Verde  
**800-121876**

Tel. +39 039 635821  
Fax +39 039 6084269  
Mail: [info@uponor.it](mailto:info@uponor.it)

Sede di Vimercate  
Via Torri Bianche, 3  
20871 - Vimercate (MB)

Magazzino  
Via A. Meucci, 364  
45021 – Badia Polesine (RO)