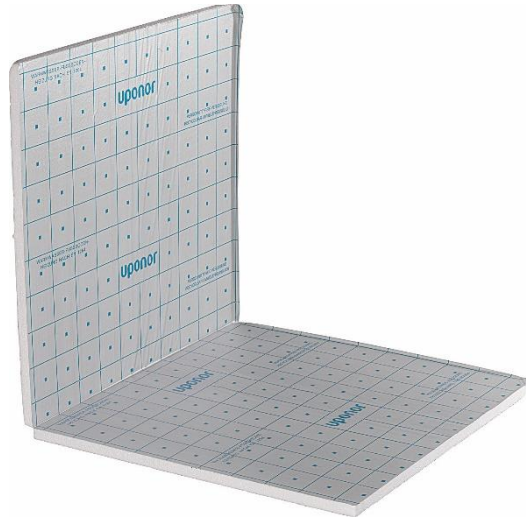


## Uponor Tacker EPS DEO 20



### Descrizione capitolare

Isolante termico liscio, pronto per la posa, composto da lamina in tessuto resistente agli strappi incollata a EPS secondo DIN EN 13163 e DIN V 4108-10.

Reazione al fuoco: classe B2 secondo DIN 4102, euroclasse E secondo EN 13501-1.

Il foglio di tessuto sul pannello è stampato con uno schema a griglia 100x100mm. Conformità CE.

### Gamma

Codice	Descrizione	Cfz	um	Appl.
1090917	Uponor Tacker EPS DEO 20mm	10,00	M <sup>2</sup>	HUH

## Dati tecnici

Descrizione		Tacker EPS DEO 20 mm	
Codice		1090917	
Tipologia pannello		Lastra isolante liscia EPS 20mm + tessuto antistrappo	
Formato del pannello		2000 x 1000 mm	
Dimensioni utili		2000 x 1000 mm	
Superficie utile		10 m <sup>2</sup>	
Modulo di posa		50 mm	
Dimensione tubazioni		14x2,0 - 16x2,0 - 17x2,0 mm	
Spessore isolamento		20 mm	
Spessore pannello		20 mm	
Euroclasse EPS		100	
Resistenza a compressione (10)		100 kPa	UNI EN 13163
Conducibilità termica dichiarata	$\lambda$	0,038 W/mK	UNI EN 13163
Resistenza termica isolante	RD	0,50 m <sup>2</sup> K/W	UNI EN 13163
Classe secondo la UNI EN 1264-4		–	UNI EN 1264-4
Foglio di protezione isolante	Sp	Integrata nel foglio di tessuto antistrappo	
Confezione		10,00 m <sup>2</sup>	
Classe di reazione al fuoco (EPS)		Euroclasse E	UNI EN 13501-1
Conformità		CE	