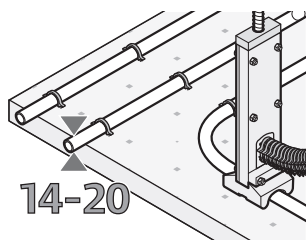


# Uponor Tacker



Toate componentele sistemului Tacker cu agrafe de la Uponor sunt perfect compatibile. Panourile cu izolație termică și fonică sunt prevăzute cu o folie de protecție împotriva scurgerii lichidului din șapă în izolație.

Folia are tipărit un caroiaj care ajută la o instalare rapidă a țevilor. Toate componentele sistemului sunt proiectate pentru o siguranță maximă în exploatare.

## Avantaje

- Flexibilitate în alegerea pasului de montaj
- Potrivite pentru orice tip de șapă
- Colaci cu lungimi mari de țevă, pentru reducerea pierderilor
- Agrafă universală de fixare pt. țevi de 14 - 20mm
- Capsator ușor de folosit și ergonomic



## Specificații

- Panou Tacker cu izolație termică și fonică pentru încălzirea prin pardoseală, compus dintr-o folie textilă laminată pe izolație tip EPS conform DIN EN 13163 și DIN 4108-10
- Clasa de rezistență la foc E conform EN 13501-1
- Combustie standard, clasa de materiale de construcție B2, conform DIN 4102
- Folia are imprimat un caroiaj 100x100mm

## Aplicații

- Încălzire și răcire radiantă prin pardoseală
- se utilizează cu șape de ciment sau șape anhidrice

## Certificări

- DIN CERTCO: 7F077-F, 7F185-F, 7F216-F, 7F278-F

## Uponor Comfort Pipe PLUS

### Specificații

- Țeava este realizată din polietilenă reticulată cu peroxid (PE-Xa) conform EN ISO 15875
- Strat din etilvinilalcool (EVOH) care formează o barieră de oxigen, conform DIN 4726
- 5 straturi
- Stratul exterior alb din PE are rol de protecție mecanică
- Domeniu de utilizare - clasa 4 - încălzire prin pardoseală și temperatură joasă pentru încălzirea cu radiatoare
- Clasa de rezistență la foc E conform EN 13501-1

### Aplicații

- Încălzire prin pardoseală
- Încălzire cu radiatoare de joasă temperatură
- Temperatura de proiectare maximă: 90°C
- Temperatura de avarie: 100°C
- Presiune nominală 6 Bar la 70°C

## Uponor Tacker rolă EPS DEO 70



Cod	Dimensiune	s	RC	I1	R	b	d	Cant. 2	U.A.	U.M.
1094378	30mm 10x1m	-	5	10000	0,770	1000	30	80	10	m <sup>2</sup>

### Uponor placă Tacker cu inserție textilă EPS DEO 70

Panou special în formă de rolă cu izolație termică cu strat special impermeabil cu inserție textilă, laminat pe izolație tip EPS conform cu DIN EN 13163 și DIN 4108-10.

Clasa de rezistență la foc ; clasa E conform DIN EN 13501-1. Materiale de construcții clasa B2 conform DIN 4102.

Folia are imprimat un caroiaj cu distanță de 100 x100mm.

Fixarea țevii cu ajutorul agrafelor de prindere 1086529 sau 1086528 (țeavă 14/16/17/20 mm)

Rezistență la compresiune maximă : 5.0 kN/m<sup>2</sup>



Cod		RC KN/m <sup>2</sup>	l1 mm	R m <sup>2</sup> K/W	b mm	d mm
<b>1094378</b>	NEW	5	10000	0,77	1000	30

Descriere	U.A.	U.M.
Uponor placă Tacker cu inserție textilă EPS DEO 70	10	m <sup>2</sup>