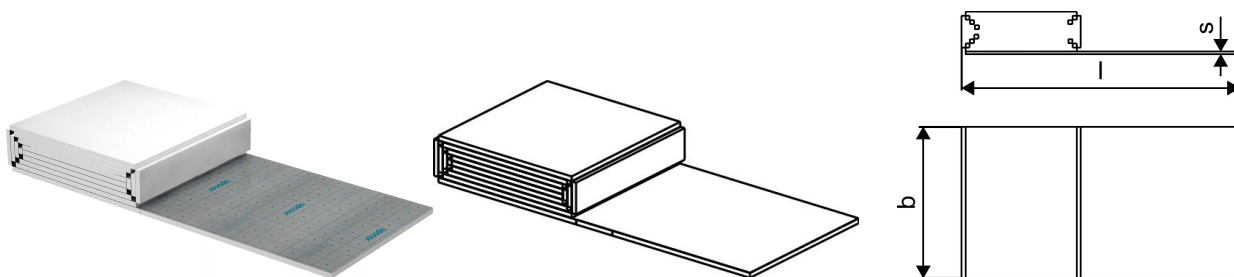


Uponor Tacker rotolo acustico EPS DES 30-2mm 10x1m

1090924

- 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
- spessore pannello: 30 mm
- resistenza termica: 0,75 m²K/W
- SD: 20 MN/ m³
- il foglio di tessuto sul pannello è stampato con uno schema a griglia 100x100mm



Informazioni Uponor Tacker rotolo acustico

Specifiche

- Sistema di riscaldamento radiante a pavimento Tacker, composto da un foglio antistrappo integrato nell'isolamento in EPS secondo la EN 13163 e DIN 4108-10.
- Classificazione al fuoco secondo EN 13501-1: classe E
- Infiammabilità standard, classe B2 materiale da costruzione, conforme alla DIN 4102
- Il foglio in tessuto antistrappo è stampato con una griglia 100x100mm

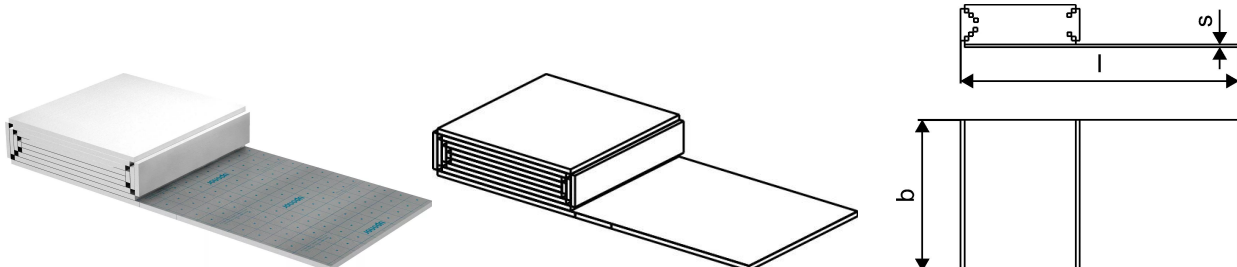
Application

- Riscaldamento e raffrescamento radiante a pavimento
- Per l'utilizzo con massetti a base cemento o anidrite

Certification

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

Uponor Tacker rotolo acustico EPS DES 30-2mm 10x1m 1090924



Documenti tecnici

Download documenti

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it