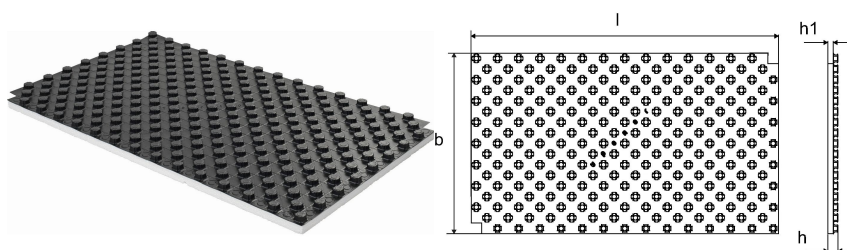


Uponor Tecto lattialämmityslevy EPS DES 30-2mm 14-17mm 1450x850mm

1005478

- Levyssä on 30 mm eps-eristekerros sekä muovinappulat 17 mm lattialämmitysputken kiinnittämistä varten.
- Putken asennusväli valittavissa 50 mm välein.
- Putki kiinnitetään levyyn painamalla.
- Eriste toimii lämmöneristeenä ja välipohjarakenteessa askeläänieristeenä.
- Levyn koko 1450 mm x 850 mm ja korkeus 52 mm. Tehokas pinta-ala 1,12 m²/levy.



Tietoa Uponor Tecto lattialämmityslevy

Erittely

- Tecto-nystyrälevyjärjestelmä lattialämmitykseen koostuu nystyrälevyistä, joihin voidaan kiinnittää 14–17 mm:n putkia.
- putkien väli (cm): 10, 15, 20, 25, 30
- EN 13501-1 -paloluokitus: luokka E
- normaali syttyvyys, rakennusmateriaaliluokka B2, standardin DIN 4102 mukainen
- EPS-laatu EN 13163 -standardin mukainen

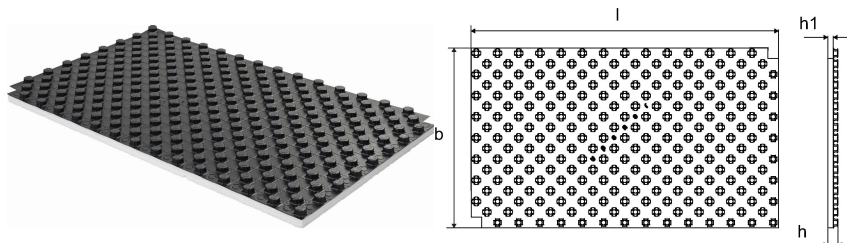
Sovellus

- säteilevä lattialämmitys ja -viilennys
- käytetään sementti- ja anhydriittipohjaisten tasoitteiden kanssa

Uponor Tecto lattialämmityslevy EPS DES 30-2mm 14-17mm

1450x850mm

1005478



Tekniset tiedot

LVI nro	2023414
Mittayksikkö	m ²
Pituus (l)	1450 mm
Z-mitta b	850 mm
Z-mitta h	52 mm
Z-mitta h1	NaN mm
Korkeus	55 mm
Paino	1,9 kg
Leveys	850 mm

Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä 

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolaantie 365
15560, Nastola
SuomiT +358 (0)20 129 211
E asiakaspalvelu@uponor.com

www.uponor.com/fi-fi