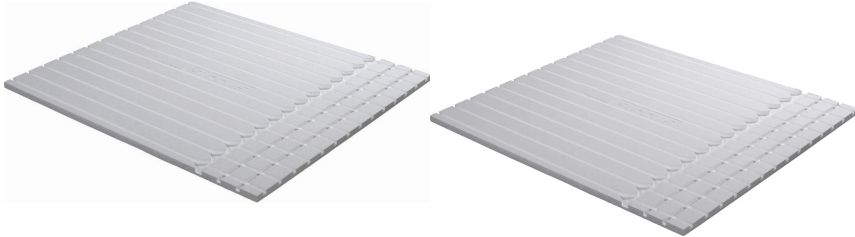


## Uponor Siccus 14 Verlegeplatte EPS 150kPa 14mm 1197x1050x25mm

**1005485**

- Verlegeplatte als Rohrträger
- EPS Druckfestigkeit: = 150 kPa
- R = 0,622 m<sup>2</sup>K/W



### Ausschreibungstexte Uponor Siccus 14 Verlegeplatte

#### Spezifikation

- Dämmplatten aus EPS (HBCD-frei) gem. DIN EN 13163 mit Aluminium Wärmeleitlamellen
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Flammenschutzklasse B1 gem. DIN 4102
- Anwendungstyp nach DIN 4108-10: DEO dh, WI
- Nutzlast gem. EN 1991-1-1 = 7,5 kN / m<sup>2</sup>
- Für Installationen mit Rohrabstand c-c 150 mm
- Für Rohrdimension 14 mm

#### Anwendung

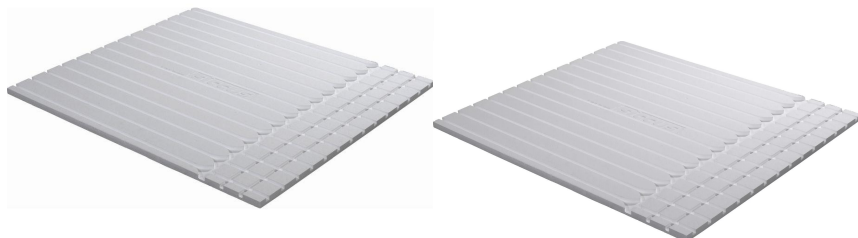
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Für Trockenbauinstallationen
- Für Sportböden

#### Zertifikat

- DIN CERTCO

## Uponor Siccus 14 Verlegeplatte EPS 150kPa 14mm 1197x1050x25mm

1005485



### Product code

Item no EAN	4021598026209
Item no GF	35001005485
Item no GTIN	04021598026209

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	26
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	1
Breite der Artikeleinheit	1000
Item_UOM	m <sup>2</sup>

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905432691
Verpackung GTIN PL4	06414905456260
Verpackungshöhe PL1	270
Verpackungshöhe PL4	2080
Verpackungslänge PL1	1210
Verpackungslänge PL4	1211
Verpackungsmenge PL1	12.5
Verpackungsmenge PL4	100
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,349569
Verpackungsband PL4	2,69772048
Verpackungsgewicht PL1	13,5
Verpackungsgewicht PL4	133
Verpackungsbreite PL1	1070
Verpackungsbreite PL4	1071

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E [Kundenservice@uponor.com](mailto:Kundenservice@uponor.com)

[www.uponor.com/de-de](http://www.uponor.com/de-de)