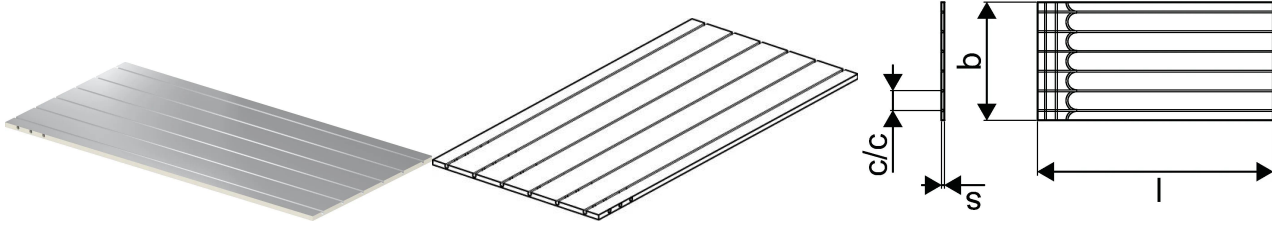


## Uponor Siccus Mini XPS panel 1200x600x15mm

1122381

- XPS panel 1.200 x 600 x 15 mm.
- Tam yüzey alüminyum ısı transfer tabakasına sahiptir.
- 100 mm eksen aralığında c-c entegre boru kanalları bulunur.
- Uponor Comfort Pipe Minitec 9,9 mm ile kullanım için uygundur.



### Hakkında Uponor Siccus Mini XPS panel

#### Şartname

- Uponor Siccus Mini, EN 1264'e göre tasarım B sınıfında, alüminyumdan üretilmiş tam yüzey entegre ısı iletken tabakaya sahip, düşük profil tasarımlı kuru tip bir yerden ısıtma sistemidir.
- Paneller, 100 mm boru aralığına sahip XPS 400 malzemeden üretilmiştir.
- Uponor Comfort Pipe 9,9 mm borular ile montaj için uygundur.

#### Uygulama

- Kuru yapı uygulamaları için radyant yerden ısıtma ve soğutma sistemleri.
- Doğrudan zemin uygulamasına uygundur.

#### Sertifikasyon

Siccus Mini Sertifikasyonları

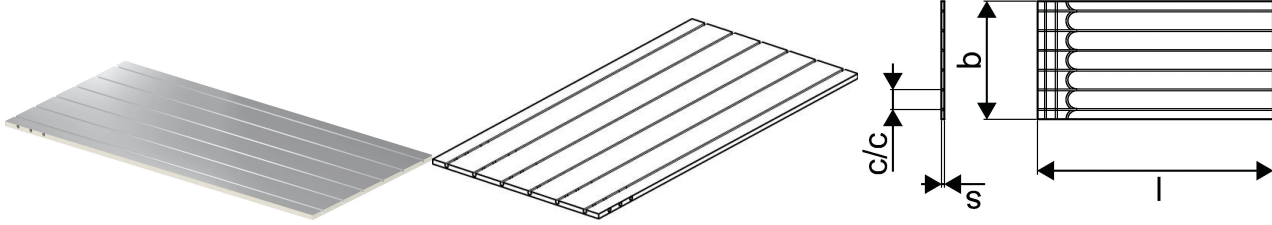
- DINCERTCO 7F531-F (yüzer laminat)
- DINCERTCO 7F532-F (ahşap parke ile doğrudan zemin kaplaması)
- DINCERTCO 7F533-F (seramik karo, doğal taş ile doğrudan zemin kaplaması)
- DINCERTCO 7F534-F (vinil ve halı için alçı elyaf tabakası)

Siccus Mini XPS Sertifikasyonları

- DINCERTCO 7F514-F (seramik karo, doğal taş)
- DINCERTCO 7F515-F (yüzer laminat, ahşap parke)
- DINCERTCO 7F516-F (vinil ve halı için alçı elyaf tabakası)

## Uponor Siccus Mini XPS panel 1200x600x15mm

1122381



### Technical Data

Item UOM

Square Meter

### Teknik dokümanlar

Dokümanları buradan indirin



#### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

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