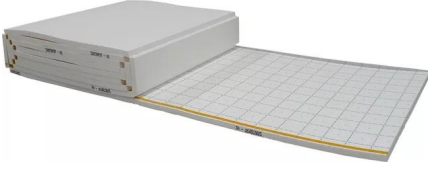


Uponor Klett panel rulo extra EPS DES 35-3mm 10x1m

1063324

- Termal yalıtım paneli; EN 13163 ve DIN 4108-10'a uygun, HBCD içermeyen EPS üzerine lamine edilmiş cırt-cırt (hook-and-loop) sabitlemeye uygun Klett folyosundan oluşur.
- Uzun kenarında kendinden yapışkanlı bant bulunur.
- Panel rulo formundadır.
- Darbe sesi azaltma özelliğine sahiptir.



Hakkında Uponor Klett panel rulo extra

Şartname

- Klett yerden ısıtma panel sistemi, EN 13163 ve DIN 4108-10'a uygun EPS üzerine lamine edilmiş, cırt-cırt (hook-and-loop) sabitlemeye imkân veren Klett folyosundan oluşur.
- Sistem, Klett boruların yalıtım panellerine cırt-cırt prensibiyle sabitlenmesine dayanır.
- EN 13501-1'e göre yangın sınıflandırması E sınıfıdır.
- DIN 4102'ye uygun, yapı malzemesi sınıfı B2 olan standart yanıcılık özelliğine sahiptir.
- Uzun kenarında kendinden yapışkanlı bant bulunmaktadır.
- Panel üzerindeki folyo, 100 x 100 mm ızgara desenine sahip baskı ile işaretlenmiştir.

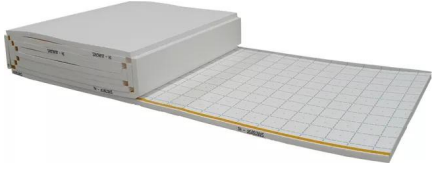
Uygulama

- Radyant yerden ısıtma ve soğutma uygulamaları için uygundur.
- Çimento ve anhidrit esaslı şaplarla kullanım için tasarlanmıştır.

Sertifikasyon

- DIN CERTCO: 3V372 PE-Xa; 7F235-F;7F236-F; 7F342-F

Uponor Klett panel rulo extra EPS DES 35-3mm 10x1m 1063324



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