

## Uponor Klett Twinboard 2400x1000x3mm

### 1086854

- Befestigungsplatte 2.400 x 1.000 x 3 mm, gefaltet, besteht aus einer Gewebehaftschicht, auf Kunststoff laminiert
- 3-lagige strukturierte Kernplatte
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Max. Flächenlast bis 5 kN/m<sup>2</sup>
- Getestet und bewertet durch KIWA TBU

## Ausschreibungstexte Uponor Klett Twinboard

### Spezifikation

- EPS Hartschaumplatte mit aufkaschierter Gewebehaftfolie nach EN 13163 und DIN 4108-10
- Fixierung von Kletetrohren auf Dämmplatten mit Gewebehaftfolie
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Standardbrennbarkeit, Baustoffklasse B2, nach DIN 4102
- Mit Klebeband an der Längsseite
- Folie auf dem Panel ist mit 100x100mm Raster bedruckt

### Anwendung

- Fußbodenheizung und Kühlung
- Zur Verwendung mit Heizestrich nach DIN 18560

### Zertifikat

- DIN CERTCO

## Uponor Klett Twinboard 2400x1000x3mm 1086854

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt  
58D  
2355, Wiener Neudorf  
Österreich

T +43 2236 23003-0  
E [kundendienst@uponor.com](mailto:kundendienst@uponor.com)

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