

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/m²
- 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 GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de