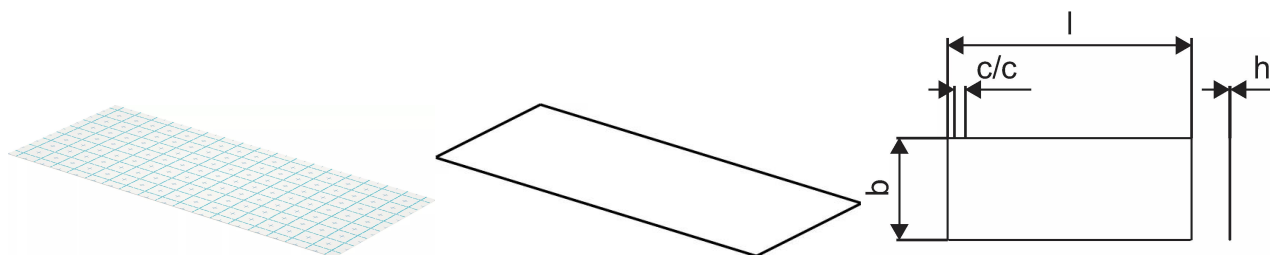


Uponor Klett twinboard 2400x1000x3mm

1086854

- panneau de fixation de plancher 2400 x 1000 x 3 mm, plié, composé d'une couche auto-agrippante laminée sur un panneau à noyau structuré constitué de 3 couches en plastique
- classement au feu selon la norme DIN EN 13501-1 : classe E
- pour charges vives allant jusqu'à 5 kN/m² dans les domaines d'application conformes à la norme DIN EN 1991-1-1:2010-12, tableau 6.1 : A1-A3, B1-B3, C1-C5, D1-D2 et T1-T2
- testé et évalué par les experts de KIWA TBU pour une durée de vie de 50 ans



A propos Uponor Klett twinboard

Spécification

- EPS Hartschaumplatte mit aufkaschierter Gewebefolien nach EN 13163 und DIN 4108-10
- Fixierung von Klettrohren auf Dämmplatten mit Gewebefolien
- 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

Application

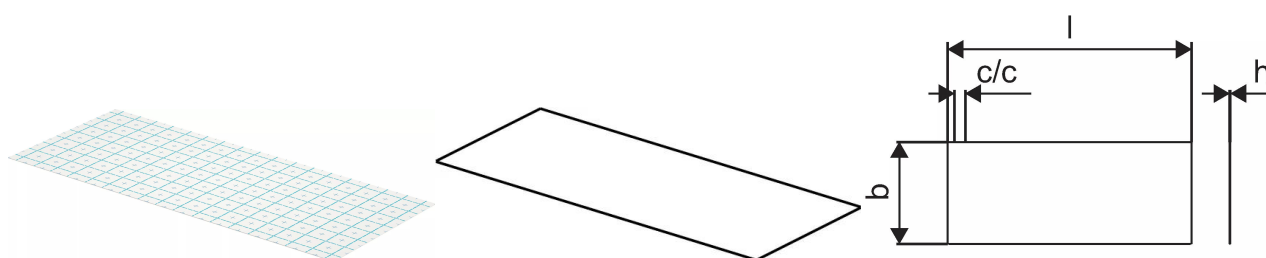
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Zur Verwendung mit Heizestrich nach DIN 18560

Certification

- DIN CERTCO

Uponor Klett twinboard 2400x1000x3mm

1086854



Measurements

Centre de distance centre	100
LONGUEUR_L	2400
Mesure Zb	1000
Z Mesure h	3

Product code

Item no EAN	4021598148994
Item no GF	35001086854
Item no GTIN	04021598148994
Item no NRF	8361273
Item no RSK	2989143

Dimensions

Article Unité Hauteur	3
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,8
Article Unité Largeur	1000
Item_UOM	m ²

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900617758
Emballage GTIN PL4	06414905503506
Hauteur d'emballage PL1	70
Hauteur d'emballage PL4	1194
Longueur de l'emballage PL1	1200
Longueur de l'emballage PL4	1200
Matériau d'emballage (numéro) PL1	20
Matériel d'emballage (court) PL1	PAP_C
Quantité d'emballage PL1	24
Quantité d'emballage PL4	360

Type d'emballage PL1	BASE_BOX
Type d'emballage PL4	PALLET
Volume d'emballage PL1	0,084
Volume d'emballage PL4	1,14624
Poids de l'emballage PL1	20,6
Poids de l'emballage PL4	334,0
Largeur d'emballage PL1	1000
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com