

Houtvezel (Weston Steico)



Toepassingen

- Gevel
- Binnenzijde dak
- Vloer

Voordelen

- Gemakkelijke verwerking, huidvriendelijk
- Hoge isolatie waarde
- Biobased, ecologisch, milieuvriendelijk en recyclebaar
- Zeer gunstige prijs-kwaliteit verhouding
- Hittebescherming in de zomer
- Uitmuntend klemvermogen

Extra

De veelzijdige warmte-isolatieplaat. Geleverd met CE markering volgens EN 13171.

Steico houtvezelisolatie is gemaakt van natuurlijke houtvezel. Uiteraard afkomstig uit verantwoord beheerde bossen, gecertificeerd volgens de strenge PEFC® richtlijnen.

Andere afmetingen op aanvraag

Specifieke kenmerken

Omschrijving / Formaat	Lambda λ d W/(m·K)	Rd (m ² ·K)/W	Diffusie weerstand μ	Brandklasse EN 13501-1
Weston SteicoFlex 036 1220x575x30 mm	0,036	0,80	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x40 mm	0,036	1,10	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x50 mm	0,036	1,35	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x60 mm	0,036	1,65	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x70 mm	0,036	1,90	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x80 mm	0,036	2,20	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x90 mm	0,036	2,50	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x100 mm	0,036	2,75	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x120 mm	0,036	3,30	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x140 mm	0,036	3,85	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x160 mm	0,036	4,40	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x180 mm	0,036	5,00	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x200 mm	0,036	5,55	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x220 mm	0,036	6,10	1	E
Weston SteicoFlex 036 1220x575x240 mm	0,036	6,65	1	E

Technische Kenmerken		
Samenstelling		houtvezel
Afwerking		onbekleed
Lengte	EN 822	1220mm ± 3,5 mm
Breedte	EN 822	575mm ± 2 mm
Bestanddelen		houtvezel, polyolefinevezels, ammoniumsulfaat

Technische Kenmerken			
Densiteit		ca. 60	kg/m ³
Diffusie weerstand		2	μ
Lambda λd		0,036	W/(m·K)
Specifieke warmtecapaciteit		2.100	J/(kg·K)

Ondersteuning nodig? Bel of mail ons.

Uiteraard kunt u voor het gehele Steico leveringsprogramma terecht bij ons.