



Ny.

Bredde op
til 260 mm

STEICO multi UDB



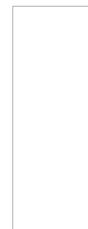
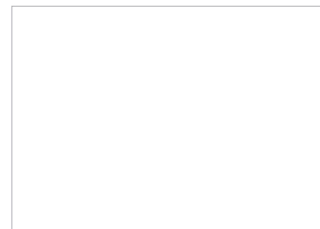
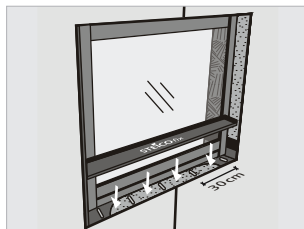
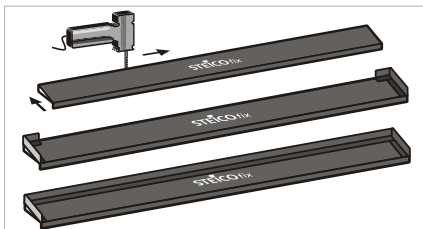
Træfiberisoleringskile til sålbænke



Anvendelsesområder

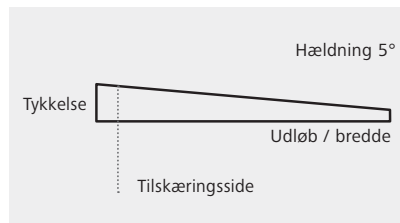
Til montering under vindueskarme
som andet vandførende niveau

- Pålidelig beskyttelse mod slagregn og fygende sne
- Permanent sikkerhed for vinduer i trækonstruktion
- Ideel i kombination med STEICO*protect* WDVS
- Særlig let at montere
- Fås i flere størrelser
- Sikker forarbejdning med STEICO-systemtilbehør
- Forberedt til montering på STEICO*secure* Attikaprofil



Leveringsformer STEICOfix

Udløb/bredde [mm]	Tykkelse [mm]	Længde [mm]	Antal/pakning	Ifm/pakning
100	20	1.350	25	33,75
140	20	1.350	25	33,75
180	20	1.350	25	33,75
200	25	1.350	25	33,75
260	30	1.350	25	33,75



Tekniske data for STEICOfix

Tykkelse på isoleringskile i [mm]	20 ¹⁾	25 ¹⁾	30 ¹⁾
Længde i [mm]	1.350		
Hældning	5°		
Brandforhold iht. EN 13501-1	E		
Målt værdi for varmeledsevne λ [W/(m*K)]	0,047		
Vanddampsdiffusionsmodstand μ	7		
Vandtrykbestandighed i [mm] vandsøjle	≥ 4.000		
Indhold	Træfibre, PUR-harpiks, paraffin, fleecemembran		

Bemærkninger: Opbevares tørt og plant, beskyt mod permanent UV-eksponering. STEICOfix kan udsættes for vejrpåvirkning i 4 uger. Undgå, at filmlamineringen undermineres. Fastgørelse med STEICOmulti tape F 60 mm med slidset frigørelsespapir 20/40 mm i monteringsområdet. Hydrofob træfiberisoleringsplade med lamineret, permeabel og vandafvisende fleecemembran

1) Koordiner isoleringskilens tykkelse med vinduesproducenten

Quality Management
ISO 9001:2015

STEICO
naturens byggesystem

Din STEICO-partner

www.steico.com

DK

