

Isolants naturels écologiques  
à base de fibre de bois



## | DOMAINES D'APPLICATION

Pour montage sous appuis de fenêtre.

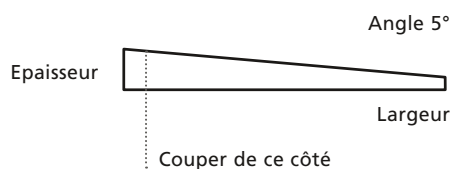
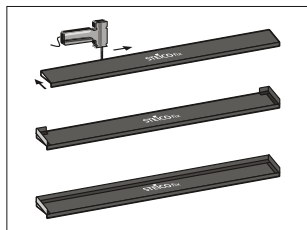
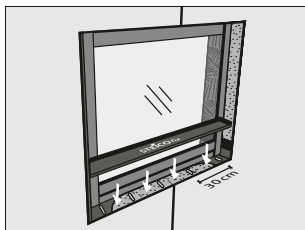


## | MATÉRIAU

Panneau isolant en fibre de bois  
hydrofugé avec membrane imperméable,  
ouvert à la diffusion de vapeur d'eau.

- Protection efficace contre les fortes pluies et la neige
- Protection durable des appuis de fenêtre des constructions bois
- Recommandé avec la mise en œuvre d'I.T.E.
- Facilité de mise en œuvre
- Disponible en formats variés

Pour plus d'informations sur l'utilisation et la mise en œuvre,  
veuillez nous contacter: [contact@steico.com](mailto:contact@steico.com)



## FORMATS DISPONIBLES

Largeur [mm]	Epaisseur [mm]	Longueur [mm]	Pièces / paquet	m / paquet
100	20	1350	25	33,75
140	20	1350	25	33,75
180	20	1350	25	33,75
200	25	1350	25	33,75
260	30	1350	25	33,75

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Angle	5°
Réaction au feu selon norme EN 13501-1	E
Conductivité thermique $\lambda_D$ W/(m*K) selon NF EN 12667	0,050
Valeur $s_d$ [m] + [(ép.)(mm)]	0,10
Résistance à la pression de l'eau [cm]	≥ 400
Composants	Fibres de bois, paraffine, membrane

### RECOMMANDATIONS

Stocker STEICOfix à plat et au sec, protéger des rayons UV.

### PROTECTION CONTRE LES INTEMPERIES

STEICOfix peut assurer un hors d'eau pendant 4 semaines à condition de se prémunir contre les infiltrations d'eau sous la membrane.

