

Isolant fibre de bois pour appuis de fenêtre



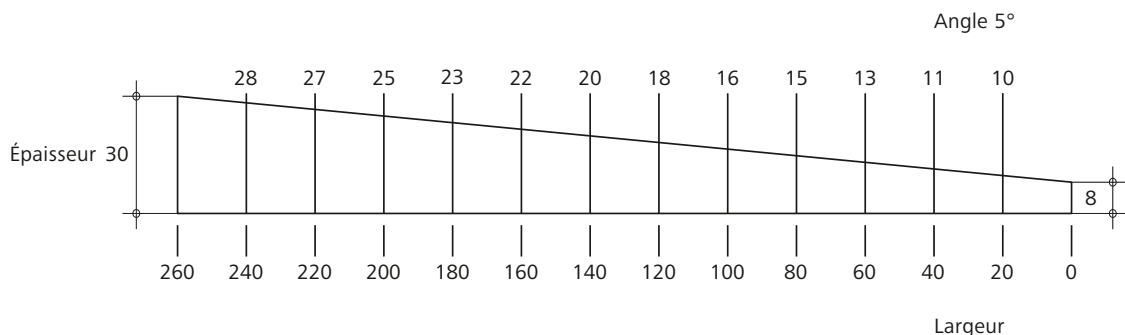
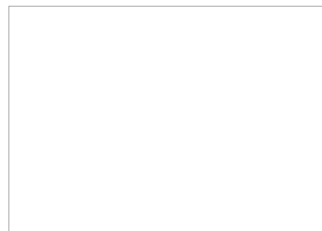
Domaines d'application

Pour montage sous appui de
fenêtre en maçonnerie

- Protection efficace contre les fortes pluies et la neige
- Protection durable des appuis de fenêtre en maçonnerie
- Recommandé avec la mise en œuvre d'I.T.E. *STEICOprotect*
- Facilité de mise en œuvre
- Très ouvert à la diffusion – idéal en maçonnerie
- Mise en œuvre sécurisée avec les accessoires STEICO



La marque de la
gestion forestière
responsable



Formats disponibles

| Format [mm] | Épaisseur [mm] ¹⁾ | Pièces/paquet | m/paquet |
|-------------|------------------------------|---------------|----------|
| 1350 * 200 | 25 (8) | 25 | 33,75 |
| 1350 * 260 | 30 (8) | 25 | 33,75 |

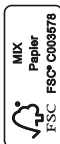
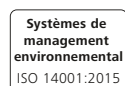
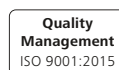
Recommandations :

stocker STEICO^{tri} à plat et au sec; Protéger les chants; Enlever le plastique de protection lorsque la palette est sur un support solide et sec. Respecter les consignes relatives au traitement des poussières.

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------|
| Angle [°] | 5 |
| Réaction au feu selon norme EN 13501-1 | E |
| Conductivité thermique λ [W/(m * K)] | 0,045 |
| Valeur s_d [m] | 0,06 |
| Résistance à la compression [kPa] | 180 |
| Code Européen de Déchets CED | 030105/170201 |

1)épaisseur décroissante



STEICO
Le système constructif par nature

Votre revendeur agréé :

www.steico.com