



# RÖFIX WOFITHERM

Système pour construire en fibre de bois

**Avis juridiques et techniques:** Pour la mise en œuvre de nos produits il faut respecter les informations mentionnées dans les fiches techniques. On recommande de considérer les normes générales et spécifiques de chaque pays (UNI, ÖNORM, SIA, etc.) ainsi que les indications des Associations Professionnelles Nationales.

**Domaines d'application:** Les panneaux isolants en fibre de bois pour systèmes d'isolation thermique de façades sont convenables pour parois en bois, en ossature bois ou maçonnerie. La couche de finition minérale avec une épaisseur de 5 mm crée une façade de haute qualité et résistante aux agents atmosphériques pour bâtiments nouveaux.

**Propriétés:**

- Hautement ouvert à la diffusion
- Élevé pouvoir phono-absorbant
- Recommandable écologiquement
- résistance de la surface élevée, robuste

**Mise en œuvre:**



Données techniques	
SAP-Art. Nr.:	99
Type d'emballage	①
Quantité par unité	1 pce
Absorption d'eau	< 0,5 kg/m <sup>2</sup> h
Homologation	requis
Délai de séchage	env. 7 j
Comportement au feu	B-s1, d0 (EN13501-1)

**Emballage:** généralement cheville

**Remarques générales:** Cette fiche technique remplace toutes les versions antérieures. Les données de cette fiche technique correspondent à nos connaissances actuelles en la matière et à nos expériences pratiques. Les données ont été élaborées avec soin et minutie, mais sans garantie d'exactitude ou d'exhaustivité, et à ce titre nous déclinons toute responsabilité pour les décisions prises par l'utilisateur ultérieurement. Les données n'impliquent en elles-mêmes aucune obligation juridique, ni aucune autre obligation. Elles ne dispensent par principe pas le client de s'assurer par ses propres moyens que le produit correspond bien à l'usage prévu. Nos produits ainsi que toutes les matières premières qu'ils contiennent sont soumis à un contrôle continu, ce qui permet de garantir une qualité constante. Notre service de conseil technique est à votre disposition pour vos questions sur l'utilisation et la mise en œuvre, ainsi que pour la présentation de nos produits. La version actuelle de nos fiches techniques est disponible sur notre site Web, ou peut être obtenue dans nos agences nationales.