



RÖFIX MINOPOR® 045

Système d'isolation thermique a base de silicates de calcium hydrates

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.

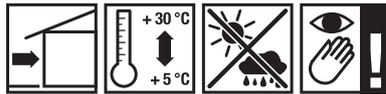
Domaines d'application:

Isoler avec des panneaux à base de silicates de calcium hydratés combine des caractéristiques écologiques aux avantages d'un isolant massif, complètement minéral.
Adapté aux nouveaux et anciens et bâtiments et bâtiments de plus de huit étages de hauteur.
Fonction/propriété: Ecologique, recyclable, durable. Élevée résistance de la surface, robuste.
Construction homogène et solide des murs. Incombustible.
Tenue au feu: A2-s1, d0 (EN 13501-1)
Catégorie d'utilisation résistance aux chocs: Cat. II (>3 joules).
Adapté aux anciens et nouveaux bâtiments

Propriétés:

- Calorifuge
- Non combustible
- Recommandable écologiquement
- résistance de la surface élevée, robuste

Mise en œuvre:



Données techniques

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Type d'emballage | ① |
| Quantité par unité | 1 pce |
| Absorption d'eau | < 0,5 kg/m ² h |
| Homologation | ETA-06/0184 (ETAG 004) |
| Homologation | ETAG 004 |
| Délai de séchage | 7 j |
| Comportement au feu | A2-s1, d0 (EN13501-1) |

Emballage:

généralement cheville
Dallage périphérique à la demande.





RÖFIX MINOPOR® 045

Système d'isolation thermique a base de silicates de calcium hydrates

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.