

RÖFIX SofoPlan® Bern

Matelas insonorisant et réfléchissant la chaleur

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: Matelas spécial insonorisante, thermo isolante et imperméabilisant pour planchers flottants. Convient aux dalles chauffantes à basse ou à haute épaisseur.

Propriétés:

- Isolation phonique et thermique parfaite
- Réflexion de chaleur élevée
- Couche d'aluminium extrêmement fine
- Indiqué pour sols chauffants
- Réduction de 40 % des pertes de chaleur à la baisse

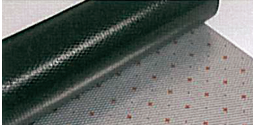
Mise en œuvre:



Données techniques	
SAP-Art. Nr.:	2000152510
NAV-Art. Nr.:	145419
Type d'emballage	
Quantité par unité	25 m ² /unité
Longueur	20.000 mm
Largeur	1.250 mm
Épaisseur	3 mm
Valeur sd	> 10.000 m
Conductivité thermique λ 10,dry	0,008 W/mK
Absorption des bruits d'impact	env. 27 dB
Valeur R	0,37 m ² K/W
Compressibilité (EN 12431)	≤ 1 mm
Résistance de passage à la chaleur (valeur U)	2,7 W/m ² K
Résistance aux contraintes	> 6,5 kN/m ²

Avertissements: Protéger contre les dommages mécaniques et la chaleur.

Stockage: Au sec, protéger de l'humidité et des rayons UV (soleil, lumière).



RÖFIX SofoPlan® Bern

Matelas insonorisant et réfléchissant la chaleur

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.