

# Bandes latérales Rigidur®

## Bandes latérales Rigidur®



Les Bandes latérales Rigidur® en laine de roche permettent d'éviter une jonction entre les éléments de sol et les murs, garantissant une meilleure isolation aux bruits de chocs.

## Description

### Application et avantages

Les Bandes latérales Rigidur® sont destinées à des applications dans le parachèvement à sec et sont applicable :

- pour améliorer l'isolation aux bruits de contact en détachant les éléments Rigidur® Floor de la cloison.

## Spécifications techniques

### Produit

#### Réaction au feu

volgens NBN EN 13501-1:2010

### Dimensions et emballage

	Épaisseur [mm]	Largeur [mm]	Longueur [mm]	Nombre par boîte	Nombre par pal
Bandes latérales Rigidur® 100 mm	10	100	1250	40	1
Bandes latérales Rigidur® 30 mm	10	30	1250	80	

### Poids

#### Densité

23 kg/m<sup>3</sup>

Notre service technique se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations.

Les chiffres dans le tableau sont indicatifs et obtenus suivant les critères de contrôle de Gyproc®. Ils peuvent varier en fonction de la méthode de mise en œuvre, des facteurs environnementaux et du support.

Ce document remplace tous les documents relatifs à ce sujet.

### Saint-Gobain Construction Products Belgium NV

Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kallo

Tél. : +32 (0)3 360 22 11 Fax : +32 (0)3 360 23 80

info@gyproc.be

TWA BE 0400.865.465

RPR Dendermonde

[www.gyproc.be](http://www.gyproc.be)

**gyproc**  
SAINT-GOBAIN