

# JointFinisher Premium

Produit de finition pour traiter la finition des joints



JointFinisher Premium est un produit de jointoiment universel en poudre, à base de matières minérales et d'additifs, suivant NBN EN 13963:2014.

JointFinisher Premium est à mélanger avec de l'eau, durcit par séchage à l'air, a un temps de séchage très long et a un retrait très limité.

JointFinisher Premium est blanc, léger et souple à utiliser résultant en un aspect très lisse ; et se ponce facilement grâce à une tenue homogène sans poussière.

## Description

<b>Application et avantages</b>	JointFinisher Premium est destiné à des applications dans le parachèvement à sec et est applicable : <ul style="list-style-type: none"> <li>• comme enduit de finition sur le JointFiller 45, 90 ou 120, JointFiller Vario ou Rifino Premium ;</li> <li>• pour l'égalisation des joints d'about, des joints de bords droits préalablement traités à l'aide des Fillers Gyproc® ;</li> <li>• pour la finition de profilés de parachèvement (tels que AquaBead® ou No-Coat®) ;</li> <li>• pour de petites réparations en surface de la plaque Gyproc® ;</li> <li>• pour l'enduisage manuel des surfaces complètes de plaques Gyproc®.</li> </ul>
<b>Forme</b>	Poudre
<b>Couleur</b>	blanc
<b>Provenance</b>	Saint-Gobain Rigips Austria, Puchberg (AT)

## Spécifications techniques

Standardisation		
<b>Type</b>	NBN EN 13963:2014	3A type enduit de jointoiment pour plaque de plâtre
<b>Réaction au feu</b>	NBN EN 13963:2014	A1

Emballage et conservation				
Emballage et gerbage	Emballage	Contenu	Type pal	Conditionnement
	sac en papier	5 kg	Palette Euro	108

### Saint-Gobain Construction Products Belgium NV

Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kalleo  
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)

10/06/2022



# JointFinisher Premium

## Emballage et conservation

	Temps de conservation [mois]	Conditions de conservation
<b>Conservation</b>	12	dans l'emballage original fermé, à l'abri de l'humidité et du gel, à partir de la date renseignée sur l'emballage.

## Caractéristiques de mise en œuvre

<b>Dosage de mélange</b>	2.65 litres d'eau/sac 5 kg
<b>Consommation</b>	60 à 200 g/m <sup>2</sup> dépendant l'application
<b>Durcissement</b>	séchage à l'air
<b>Temps de mise en œuvre</b>	Temps de mise en oeuvre long
<b>Temps de séchage (délai d'attente)</b>	12 à 24 h en fonction de l'épaisseur et des conditions atmosphériques
<b>Température de mise en œuvre</b>	Produit de jointoiment : > 7°C Support : 5°C - 30°C

## Information supplémentaire

<b>Précautions</b>	Ne pas appliquer de produits à base de plâtre (JointFiller, etc...) sur le JointFinisher Premium.
<b>Mise en œuvre</b>	Répandre la poudre de façon uniforme sur la quantité requise d'eau propre (5 kg de poudre sur 2,25 l de l'eau) et mélanger à l'aide d'un mélangeur. Laisser le tout reposer pendant quelques minutes et ensuite bien remélanger afin d'obtenir une pâte homogène.  Le JointFinisher Premium préparé peut être conservé pendant plusieurs jours. Verser une mince couche d'eau sur la quantité de pâte restante après usage.
<b>Points d'attention</b>	Ne pas mélanger ni ajouter d'autres liants ou produits au JointFinisher Premium.  Après séchage, il est conseillé de traiter l'entièreté des surfaces à peindre ou à tapisser à l'aide d'un régulateur d'absorption.  Les fiches de sécurité de nos produits sont disponibles sur demande. Consulter notre service technique.

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.