

JointFiller 120

Produit de jointoiment avec temps d'utilisation prolongé, pour le remplissage du joint ABA



Produit de jointoiment pour le remplissage et la finition des joints de plaques de plâtre, angles et têtes de vis.

Description

Application et avantages	<p>JointFiller 120 est destiné à des applications universelles dans le parachèvement à sec et est applicable :</p> <ul style="list-style-type: none"> • pour de grands chantiers ; • pour le remplissage en 1 ou 2 couches des bords ABA des plaques Gyproc®, en combinaison avec une bande d'armature (de papier P50 ou de gaze adhésive G50) et des têtes de vis ; • pour la mise en place de profilés de parachèvement (tels que AquaBead® ou No-Coat®) ; • pour des travaux de réparation dans les plaques endommagées ; • pour le collage de moulures Gyproc® sur plaques Gyproc®.
Forme	Poudre
Couleur	gris clair

Spécifications techniques

Standardisation		
Type	NBN EN 13963:2014	3B type enduit de jointoiment pour plaque de plâtre
Réaction au feu	NBN EN 13963:2014	A1

Emballage et conservation				
Emballage et gerbage	Emballage	Contenu	Type pal	Conditionnement
	sac en papier	25 kg	Palette Euro	40

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

21/05/2022



JointFiller 120

Emballage et conservation

	Temps de conservation [mois]	Conditions de conservation
Conservation	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

Dosage de mélange	17,5 litres d'eau/sac 25 kg
Rendement	pour ca. 125 m ² de jointoiment (avec des plaques d'une largeur de 1200 mm)
Consommation	+/- 200 g/m ² en fonction de l'application
Durcissement	prise
Temps de mise en œuvre	env. 120 minutes
Temps de séchage (délai d'attente)	+/- 3 heures
Température de mise en œuvre	Produit de jointoiment : Support : 5°C - 30°C

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.