

Express

Plâtre manuel à prise rapide pour petits travaux de plafonnage et réparations



Le plâtre Gyproc® Express est un plâtre manuel allégé et pré-mélangé à prise rapide, produit suivant NBN EN 13279-1:2009.

Le produit est très souple et facile à étendre avec un temps dans la cuvette adapté et se caractérise par sa facilité d'utilisation.

Description

Application et avantages	<p>Le plâtre Gyproc® Express est destiné à des applications universelles dans le parachèvement et est applicable :</p> <ul style="list-style-type: none"> • pour le plafonnage de murs et plafonds ; • sur la plupart des supports traditionnels ; • pour des petits travaux de plafonnage et des réparations en parachèvement intérieur, indiqué tant pour la nouvelle construction que la rénovation (des petites surfaces, les retours de fenêtre, retoucher, ...) ; • pour des couches minces et se caractérise toujours par sa facilité d'utilisation et sa finition extrêmement lisse.
Composition	Gypse calciné provenant de la "Carrière de Paris", allégé de perlite et enrichi d'additifs. Le produit final contient 98% de sulfate de calcium.
Provenance	Saint-Gobain Placo - Vaujours (F)

Spécifications techniques

Caractéristiques du produit				
Type	NBN EN 13279-1:2009	enduit au plâtre allégé type B4/20/2 NBN EN 13279-1:2009#B4/20/2		
Réaction au feu	NBN EN 13279-1:2009	A1		
Emballage et gerbage	Emballage	Contenu	Type pal	Conditionnement
	sac	25,00 kg	Palette Euro	45
Temps de conservation	Emballage	Temps de	Conditions de conservation	

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

17/11/2019



Caractéristiques du produit

		conservation [mois]	
	sac	4	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	18 litres d'eau/25 kg
Rendement	3.0 m ² /cm/25 kg
Consommation	8,5 kg/m ² /cm
Epaisseur de la couche	minimum 2 mm
Temps de mise en œuvre total	± 45 minutes
Temps ouvert dans la cuve	± 45 minutes
Temps de séchage	en fonction des conditions climatiques et atmosphériques et dépendant de l'épaisseur de la couche
Température de mise en œuvre	Plâtre : > 5°C Support : 5°C - 30°C

Caractéristiques mécaniques

Masse volumique	± 0.70 kg/l
Masse volumique après durcissement	± 1.00 kg/l
Dureté Shore C	> 70

Information additionnelle

Soins à prendre	La température ambiante et celle du support sont d'au moins 5 °C et de 30 °C maximum. Une fois les travaux terminés, la température dans les locaux est maintenue à + 5 °C minimum pendant 3 jours au moins; ensuite, elle peut descendre jusqu'à 0 °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.