



# X Plus

## Plâtre à projeter - Monocouche

### Description

X Plus est un plâtre allégé et pré-mélangé, d'usage universel en parachèvement intérieur. X Plus convient pour tous les types de machines à projeter, et peut également s'appliquer à la main. Le produit se distingue par sa facilité d'utilisation, son rendement maximal et sa finition extrêmement lisse.

X Plus est produit exclusivement avec du gypse naturel

### Domaines d'application

X Plus est utilisé pour le plafonnage de murs et plafonds et peut être appliqué sur la plupart des supports traditionnels.

### Mise en oeuvre

Respecter les informations sur l'emballage ou consulter les instructions de mise en oeuvre.

Prétraitement du support :

- supports pierreux lisses comme béton lisse ou peu absorbant : améliorer l'adhérence grâce au **Betongrip Easy**.
- supports poreux ou d'absorption irrégulière : prétraiter la surface à l'aide d'**X Prim**.

Fiche de sécurité du produit disponible sur simple demande.



### Caractéristiques

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
Norme	NF B 12-301
Masse volumique	+/- 0,7 kg/l
Masse volumique après durcissement	+/- 1 kg/l
Dureté Shore C	> 70
Classe de réaction au feu	Classe A1 (EN 13279-1:2005)
DoP	SG GY 2013 E5EAE03
Taux de gâchage	18 litres d'eau / sac 25 kg
Rendement	3,1 m <sup>2</sup> /sac/cm
Consommation	8,1 kg/m <sup>2</sup> /cm
Epaisseur	8 à 12 mm - en moyenne 10 mm
Temps de mise en oeuvre	+/- 3 h 35 min
Température de mise en oeuvre	> 5°C - température du support de 5°C à 35°C
Emballage	45 sacs de 25 kg sur palette Euro
	Vrac
Conservation	Sacs : 6 mois dans l'emballage original fermé, à l'abri de l'humidité et du gel, à partir de la date renseignée sur l'emballage
	Vrac : 3 mois
Usine	Saint-Gobain Placo – Vaujours (F)

Les chiffres et le tableau sont purement indicatifs et ont été obtenus suivant les critères de contrôle de Gyproc. Ils peuvent varier en fonction de la méthode de mise en oeuvre, des facteurs environnants et du support. Notre service technique se réserve le droit d'apporter aux produits des modifications et des améliorations.

