

Classique

Plâtre manuel pour finition intérieure



Description

Classique est un plâtre manuel allégé et pré-mélangé, d'usage universel en parachèvement intérieur. Le produit est très souple, facile à étendre et a un 'body' sans pareil. Classique se distingue par son rendement maximal, sa facilité d'utilisation et sa finition extrêmement lisse.

Domaines d'application

Classique est utilisé pour le plafonnage de murs et plafonds. A cause de sa très bonne stabilité à l'application c'est le plâtre idéal pour les renovations.

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'**Easy 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 A0 (NBN S21 - 203) - Incombustible (ISO 1182: 1979)
Taux de gâchage	18 litres d'eau / sac 25 kg
Rendement	3 m ² /sac/cm
Consommation	8,5 kg/m ² /cm
Epaisseur	8 à 12 mm – en moyenne 10 mm
Temps de mise en oeuvre	+/- 3 h
Température de mise en oeuvre	> 5 °C – température du support de 5°C à 35 °C
Emballage	50 sacs de 25 kg sur palette jetable
Conservation	Au moins 4 mois dans l'emballage original fermé, à l'abri de l'humidité et du gel, à partir de la date renseignée sur l'emballage
Usine	BPB Placo – Vaujours (F)

Les chiffres et le tableau sont purement indicatifs et ont été obtenus suivant les critères de contrôle de Plâtres Lambert. 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.