

MOULAGE ASRI

PLATRE DE MOULAGE (PM)

DISCRIPTION DU PRODUIT

Le plâtre de moulage (PM) MOULAGE ASRI est un plâtre semi-hydrate β ($\text{CaSO}_4 \cdot 1/2\text{H}_2\text{O}$) produit à partir du gypse naturel de la région de SAFI avec un titre $\geq 91\%$.

MOULAGE ASRI est principalement utilisé pour la fabrication, par moulage des éléments décoratifs (rosaces, colonnes, corniches...). Il est également utilisé pour les travaux de finition des faux plafonds de plâtre.

CONSEILS PRATIQUES

MOULAGE ASRI est préconisé pour les surfaces et parois intérieurs, il est fortement déconseillé de l'utiliser pour les surfaces extérieures exposées aux intempéries.

Il est conseillé de stocker les sacs de MOULAGE ASRI à l'abri de l'humidité.

La modification du rapport de gâchage Plâtre/ Eau ou l'utilisation d'une eau ou des outils de travail sales peuvent dégrader les performances du produit final.



AVANTAGES

1. Qualité améliorée avec isolation thermique et acoustique
2. Facilité de gestion et d'utilisation

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Normes : NM 10.7.100 / 10.7.001

Rapport de gâchage Plâtre/Eau:

1,33

Fluidité anneau FLS : 20 à 24 cm

Début de prise : 6 à 8 mn

Fin de prise : 19 à 24 mn

Dureté superficielle (sec) :
>60 Shore C

Densité apparente : 0,6

Résistance à la compression:
130kg force

Granulométrie :

Refus à 400 μm < 0.25%

Refus à 200 μm < 0.60%

Conditionnement

Sac de 40kg

Stockage à l'abri de l'humidité



CENTRALE GYPSE

Contact@centralegypse.com

www.CentraleGypse.com

(+212) 537 613 340 / 537 613 217

34, Quartier ibn Sina. Rue Arabie
Saoudite Témara-Rabat / Maroc