

SINIAT SA
PÔLE TECHNOLOGIQUE AGROPARC
500 RUE MARCEL DEMONQUE
84915 AVIGNON CEDEX9

www.siniat.fr

CONSEILS PRO
N° Indigo 0 825 000 01 3
0,15 € TTC / MN

an **etex** company

PlaferTM



Une gamme de plâtres adaptée
à chaque utilisation



Manuels Traditionnels



Manuels Allégés



Projetés



PLÂTRES MANUELS TRADITIONNELS

Dégrossissage Façade parisienne



Plafer GROS

- Utilisation extérieure avec sable et chaux

Rebouchage / Scellement Petits travaux d'enduisage



Plafer TRADI

- Sans ajout
- Adapté aux petites gachées
- Prise rapide



Plafer MAX 857 / MAX 737

- Prise contrôlée
- Pas de retrait
- Facilité d'utilisation



PLÂTRES PROJETÉS

Enduisage



Plafer PPM Gold

- Blanchéur extrême
- Excellent rendu de finition
- Haut rendement



Plafer PPM Progressif

- Prise progressive
- Souplesse à la règle
- Finition au PPM Tamisé



Plafer PPM1

- Allégé
- Souplesse d'utilisation
- Finition au PPM Tamisé



Plafer PPM4

- Allégé
- Prise progressive
- Finition au PPM Tamisé

Enduisage



Plafer PRO 900 / PRO TARGA

- Prise contrôlée
- Facilité d'utilisation



Plafer PLUS 903

- Prise progressive
- Souplesse d'utilisation
- Bonne dureté



Plafer EXTRA 901

- Souplesse d'utilisation
- Rigidité de l'ouvrage
- Utilisation immédiate

Briquetage



Plafer BRIQUETEUR

- Bonne rigidité de l'ouvrage

Enduisage Haute dureté



Plafer PPM3 THD

- Très haute dureté
- Forte résistance aux chocs
- Finition au PPM Tamisé

Protection Incendie



Plafer PF 200

- Finition lissée
- Sans fibres toxiques
- Dureté élevée

Plâtre Finition



Plafer PPM TAMISÉ

- Finition manuelle des plâtres projetés et manuels allégés
- Finesse - Blanchéur



PLÂTRES MANUELS ALLÉGÉS

Enduisage



Plafer DELTA Court

- Prise régulière
- Confort de travail



Plafer DELTA long

- Blanchéur
- Utilisation immédiate

+ INFO PLUS

Sur les supports absorbants, utilisez le Primaire Régulateur de Fonds Siniat

- Pulvérisable
- Renforce l'adhérence des plâtres
- Atténue les spectres de joints



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

R'filter

Membrane d'étanchéité à l'air projetée sur la face interne des murs périphériques

- Gain de temps : Projection sans traitement particulier des liaisons menuiseries/maçonneries
- Rendement élevé
- Facile à mettre en oeuvre
- Solution durable

