



CE 78 - 180 MN

ENDUIT POUR JOINTS DE PLAQUES DE PLÂTRE TEMPS DE PRISE 3 HEURES

DÉFINITION TECHNIQUE.

Enduit en poudre spécialement formulé pour le traitement des joints de plaques de plâtre à bords amincis en association avec une bande à joint papier.

COMPOSITION ET ASPECT.

Enduit en poudre à base de plâtre, carbonate de calcium, résine, et divers adjuvants.

La pâte obtenue est de couleur blanche.

SUPPORTS ADMIS.

Tous types de plaques de plâtre avec ou sans isolants (laine de verre, laine de roche, polystyrène) à bords amincis et à faces cartonnées.

RETELEMENTS.

- Sous couche d'impression pour plaque de plâtre.
- Enduit de lissage.

DOCUMENTS A CONSULTER

- DTU 25.41 et DTU 25.42.
- NF EN 13963.
- Marquage CE.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Temps de prise : 3 heures.
- Adhérence de la bande : > 1000 g.
- Fissuration : pas de fissures jusqu'à 5 mm d'épaisseur.
- Densités : 0,8 poudre et 1,3 pâte.
- Réaction au feu : A2s1d0.

CONDITIONNEMENTS.

Sacs de 20 kg sur palette houssée.

STOCKAGE.

9 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri de l'humidité.

MISE EN ŒUVRE

PRECAUTIONS D'EMPLOI.

La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre 5 et 30° C.

Ne pas appliquer sur support humide.

Ne pas utiliser de pâte ayant commencé à durcir.

PREPARATION DES SUPPORTS.

Les plaques de plâtre seront fixées conformément aux DTU 25.41 et 25.42.

Les découpes de plaques devront être biseautées et dépeussées.

TAUX DE GACHAGE

16 litres d'eau par sac de 20 Kg.

APPLICATION.

Avant traitement des joints proprement dits, il doit être procédé au garnissage entre panneaux accidentellement non jointifs et aux rebouchages divers (épaufrures, dégradation du parement...).

L'application se fait manuellement en « beur-rant » l'aminé à l'aide d'un couteau à enduire de 10 ou 15 cm et mise en place de la bande (face meulée contre l'enduit). Effectuer ensuite une passe de finition, laisser sécher et finir pour masquer la bande.

Masquer également les têtes de vis.

Appliquer une bande en cueillie de plafond en veillant à ce que le béton soit exempt de toute trace d'huile de décoffrage.

Dans le cas d'angles saillants verticaux, utiliser une bande armée (armature disposée coté complexe) ou une cornière métallique.

BANDES ASSOCIEES.

Bandes SEMIN.

CONSOMMATION.

Environ 230 g/m² de plaques. Soit 85 m² avec un sac de 20 kg.

TEMPS DE SECHAGE.

Le redoublement peut s'effectuer 4 heures après l'application de la première passe.

COLLE-ENDUIT RAPIDE POUR JOINTS

Enduit à joints à prise rapide (180 minutes) pour plaques de plâtre : système enduit plus bande à joint papier.

Sa formulation spécifique permet une réduction du poids par sac tout en ayant un rendement supérieur à celui des enduits classiques.

AVANTAGES

- Haut rendement.
- Très beau fini des joints.

CONSEILS DE POSE

Pour éviter la formation de "peluches", ne poncez pas le carton des plaques de plâtre avant la sous-couche d'impression.



TEMPS FROID ET HUMIDE

