

CertainTeed

Easi-Fil®

Composé à prise rapide Heavy Repair pour réparations importantes

Données sur le produit pour approbation

Description du produit

Les composés à prise rapide pour réparations importantes Easi-Fil® servent à enrober le ruban à maille en fibre de verre et à camoufler les joints, les attaches et les moulures sur les panneaux de gypse. Ils sont recommandés pour le masticage ou lorsqu'une adhérence exceptionnelle est requise. Ils sont spécialement conçus pour durcir avec le minimum de retrait. Grâce à cela, les joints de cloisons sèches peuvent être tout d'abord rubanés et recouverts du composé Heavy Repair puis, une fois le composé en place, finis avec du composé tout usage CertainTeed – tout cela le même jour.

CertainTeed Réparations importantes 90

Données sur le produit

Couleur : Blanc cassé

Emballage : Seaux de 2 kg (4,4 lb)

Couverture : Compter environ 32 kg (70 lb) de poudre pour 93 m² (1000 pi²) de cloison sèche.

Entreposage : Assurer la rotation des stocks pour éviter tout problème de détérioration. Utiliser dans les 120 jours après la livraison. Entreposer dans un endroit sec. Protéger de l'humidité. Les sacs ouverts doivent être refermés de façon étanche avant l'entreposage.

Durée de conservation : 6 mois à partir de la date du code de production dans des conditions d'entreposage adéquates.

Références techniques :

Pour plus de renseignements sur l'application et la finition des composés à joints de marque Easi-Fil, veuillez consulter les documents suivants :

- ASTM C 475 : Standard Specification for Joint Compound and Joint Tape for Finishing Gypsum Board.
- ASTM C 840 : Standard Specification for Application and Finishing of Gypsum Board.
- GA-214 : Publication de la Gypsum Association « Levels of Gypsum Board Finish ».
- GA-216 : Publication de la Gypsum Association « Recommended Specifications for the Application and Finishing of Gypsum Board ».

Utilisation du produit

Finition des joints

On finit généralement les joints de cloisons sèches en appliquant trois couches de composé, la première pour combler le joint et enrober le ruban, la seconde pour le recouvrir, et la troisième pour la finition. Le composé à prise rapide CertainTeed peut être utilisé pour l'enrobage et la première couche. Pour la troisième couche, on utilise généralement le composé tout

usage prémélangé CertainTeed pour cloisons sèches.

Il est recommandé d'utiliser du ruban à mailles pour renforcer les joints.

Appliquer la première couche le long du joint sur une largeur d'environ 64 mm (2 1/2 po). Centrer le ruban CertainTeed sur le joint et l'enrober avec un couteau à grosse lame. Laisser le produit sécher conformément aux spécifications de l'emballage.

Précautions

- Ces composés dégagent de la chaleur pendant la prise. Tenir le composé à distance de la peau nue durant la prise pour éviter les brûlures.
- Ne pas appliquer ou remélanger après que le produit a commencé à prendre.
- Le composé doit être appliqué sur une surface propre et sèche.
- Il ne doit être utilisé qu'au-dessus de la surface du sol.
- Ne pas appliquer sur une surface directement exposée à l'humidité.
- Toujours assurer une ventilation adéquate.
- Pendant le malaxage ou le ponçage à sec, porter des lunettes de sécurité et un masque antipoussières approuvé par le NIOSH ou la MSHA.

Suite au verso

Nom du travail

Entrepreneur

Date

Produits spécifiés :

Approbation de la proposition
(Tampons ou signatures)

CertainTeed
SAINT-GOBAIN

- Lorsque le composé Heavy Repair commence à prendre, il reste humide à l'intérieur et ne doit pas être peint avant d'être totalement sec.
- Comme le composé est difficile à poncer, il faut le lisser avant qu'il ne durcisse. Ne pas utiliser le composé Heavy Repair comme couche de finition ou pour toute application où il faudrait le poncer après séchage.
- Garder hors de portée des enfants.

Décoration

Pour obtenir de meilleurs résultats, appliquer un apprêt/scellant avant de la peindre ou d'y poser un papier peint.

Mélange

1. Ne mélanger que la quantité de composé que l'on peut appliquer dans le temps imparti.
2. Verser de l'eau fraîche et propre dans un seau propre de taille adéquate.
3. Verser le composé dans l'eau. Ne pas mélanger trop vigoureusement ni trop longtemps. Si le mélange est trop poussé, le temps pendant lequel on peut utiliser le composé en sera réduit. Ajouter de l'eau ou du composé pour obtenir la consistance voulue. La consistance désirée est un mélange lisse et crémeux.

Plages de temps de prise

Composé à prise rapide	Temps de prise (minutes)
------------------------	--------------------------

Easi-Fil Réparations importantes 9080 à 120

Temps de séchage

Lorsque le composé commence à prendre, il reste humide à l'intérieur. Attendre 24 heures avant de le peindre ou jusqu'à ce qu'il soit sec.

FS

Les fiches signalétiques (FS) sont disponibles sur notre site Web, www.CertainTeed.com.

Avertissement

La poussière créée par le ponçage peut provoquer une irritation des yeux, de la peau, du nez, de la gorge ou des voies respiratoires. Recourir au ponçage humide pour éviter de créer de la poussière. Éviter d'inhaler la poussière et empêcher le contact avec les yeux. Ce produit contient de la silice. L'inhalation de poussières de silice en suspension dans l'air peut provoquer la silicose, une maladie des poumons invalidante, et est reconnue comme étant une cause de cancer des poumons. Lors du ponçage, du perçage ou de l'abrasion du produit au cours de l'installation ou de la manipulation :

- (1) Assurer une ventilation adéquate.
- (2) Porter un masque antipoussières ou, si la quantité de poussière excède la limite d'exposition admissible (PEL), un respirateur approuvé par le NIOSH ou la MSHA.
- (3) Mettre en garde les personnes qui se trouvent dans la zone.
- (4) Porter une protection pour les yeux.

En cas de contact avec les yeux, rincez avec de l'eau tiède courante pendant 5 minutes ou jusqu'à ce que la saleté/poussière soit retirée. Pour plus de renseignements, se reporter à la fiche signalétique ou consulter le fabricant en appelant le : 1-800-327-7455.

GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.

Garantie

Les méthodes et conditions d'application, telles la température, l'humidité et le degré de dilution, étant indépendantes de sa volonté, CertainTeed Gypsum Canada, Inc. (CertainTeed) ne peut être tenue responsable du résultat si le produit n'est pas utilisé conformément aux directives et aux spécifications, ainsi qu'aux normes reconnues en matière d'application sur cloisons sèches, et les risques liés au mauvais temps ou aux mauvaises conditions de travail n'ont pas été prévus. En tout état de cause, si ce produit s'avère défectueux, la responsabilité de CertainTeed se limite au remplacement du matériau ou au remboursement du prix d'achat, et à cela seulement. Voilà en quoi consiste la responsabilité de CertainTeed. Toutes les réclamations doivent être soumises par écrit à CertainTeed dans les trente jours suivant la constatation. Il se peut par ailleurs que les lois fédérales ou provinciales accordent des droits non prévus par cette garantie qui ne peuvent être ni modifiés ni exclus.



RENSEIGNEZ-VOUS SUR TOUS NOS AUTRES PRODUITS ET SYSTÈMES CERTAINTEED® : CertainTeed Corporation

TOITURE • PAREMENT • MENUISERIE PRÉFABRIQUÉE • TERRASSES • RAMPES • CLÔTURES • FONDATIONS • Valley Forge, PA 19482 États-Unis
 GYPSE • PLAFONDS • ISOLATION • TUYAUX

www.certainteed.com <http://blog.certainteed.com>

Professionnels : 800-233-8990
 Consommateurs : 800-782-8777

