

Promat



Fiche technique

PROMASTOP[®] –FB

Brique résistante au feu

Description du produit

PROMASTOP®-FB est une brique élastique foisonnante destinée à la prévention de la propagation du feu.

Applications

PROMASTOP®-FB est un produit d'obturation résistant au feu en forme de brique pour des applications dans des cloisons et dalles. PROMASTOP®-FB a été développé spécialement pour l'obturation d'ouvertures autour de câbles, faisceaux de câbles et conduites combustibles et incombustibles, dans le but de prévenir la propagation du feu, de la chaleur et de fumées. PROMASTOP®-FB peut également être appliqué avec la mousse isolante résistante au feu PROMAFOAM®-2C et avec le bandage résistant au feu PROMASTOP®-TDW.

Avantages

- Élasticité et étanchéité à la poussière permanente
- Installation facile, rapide et sans poussière
- Permet une pose ultérieure facile de câbles et de conduites

Certification

- EN 1366-3
- EN 13501-2
- EAD 350454-00-1104

Conditionnement

- 8 briques/carton
- 540 briques/palette

Sous réserve de modifications.

Transport et stockage

- Stockage au sec

Sécurité à l'emploi

- Consultez la fiche de données de sécurité pour plus d'informations (sur demande).

Données techniques	
Couleur	Rouge/brun foncé
Dimensions	200mm x 14mm x 60mm (l x L x h)
Émission de VOC (28 jours)	≤ 0.006 mg/m ³
Classe d'usage	Classe Z1
Réaction au feu	Classe E

Les valeurs reprises ci-dessus sont des moyennes indicatives. Si certaines caractéristiques sont critiques pour l'application, nous vous conseillons de consulter Promat. EBP se réserve le droit de modifier ou améliorer à chaque instant et sans avis préalable les séries de propriétés de tous ses produits. Les données techniques reprises dans ce document ont été obtenues dans des conditions spécifiques. L'application correcte de ces données relève de la responsabilité de l'utilisateur. En cas de doute, nous vous conseillons de contacter notre service technique afin de vous en assurer si ces données répondent aux exigences demandées.

Promat

Etex Building Performance SA

Bormstraat 24
2830 Tiselt
Belgique
+32 (0)15 71 80 40

Toutes les données dans cette publication sont procurées de bonne foi et sont basées sur les informations les plus récentes disponibles à la date d'émission. Ces données sont des valeurs représentatives de la production et peuvent varier dans le temps et ne doivent pas être prises comme ou n'impliquent aucune garantie de performance. L'utilisateur est tenu responsable de déterminer l'aptitude des produits à l'application en question. Sous réserve de fautes et de modifications. Promat n'assume aucune responsabilité légale relativement à l'utilisation de ou la confiance en ces données. Toutes les dessins et représentations restent toujours notre propriété exclusive et ne peuvent être utilisés, en totalité ou en partie, sans notre accord écrit préalable. La réalisation d'extraits, reproductions, copies, etc. de nos publications est soumise à notre approbation préalable. La présente publication remplace toutes les versions précédentes et les rend non-valables. Toute plainte est soumise à nos conditions de livraison et de paiement. Promat® et Microtherm sont des marques déposées.

© Copyright Etex SA, Bruxelles, Belgique.

Tous droits réservés. 2022-06