

ASTRO INTU MASTIC

Mastic Intumescent et acoustique

Images d'installation du produit et vidéo disponibles sur site web

Mastic intumescent avec note acoustique.

Pour usage intérieur ou extérieur.

Formulation intumescente avancée.

Résistance au feu: EN 1366-3 EI 120, EN 1366-4 AE 240 et BS 476 300 minutes.

Au feu à EN 13501-2.

Isolation acoustique EN 10140 à 48dB.

Perméabilité à l'air testée conformément à la norme EN 1026 à 600Pa - 100 Pa 0,0 / 0,0 m³ / h / m².

Adhérence mécanique et essais de traction à la norme EN ISO 8039 et EN ISO

NHBC
TYPE APPROVAL

9046.

Testé avec des tubes métalliques, câbles et bouquets, chemins de câbles et échelles de câbles.

Provoque des effets indésirables non connus pour les tuyaux plastiques, câbles en plastique, le revêtement ou de composants métalliques.

La capacité de mouvement du joint de +/- 20%.

Très flexible et résistant à l'eau.

Sans halogène, résistant aux champignons et à la vermine.

Type de NHBC approbation



 **certifire**

NHBC et LANTAC approbation

Mastic intumescent - COUPE-FEU EN 1366-3 EI120.

Mastic évalué feu et acoustique

Accréditation Certifire 3rd Party.

description

Un mastic acrylique intumescent pour les espaces autour des portes coupe-feu, des cadres de fenêtres et d'étanchéité pour joints, vides et trous irréguliers dans les structures résistantes au feu d'étanchéité. Le mastic forme un joint empêchant le passage du feu et de la fumée lorsqu'ils sont exposés à la chaleur
Certification feu CE pour Mastic

Maintient l'intégrité au feu lors de la fermeture autour des tuyaux et des câbles qui traversent les murs.

Testé dans un mur en bloc, béton, maçonnerie et plaques de plâtre partition.

Testé dans un plancher béton.

Testé dans les articulations linéaires jusqu'à 50 mm de large.

Testé dans les grandes ouvertures de service jusqu'à 490 x 150 mm.

Testé pour sceller des joints linéaires dans les planchers de béton, murs de maçonnerie et de plâtre, y compris la tête de détails muraux.

Testé autour des tuyaux métalliques, chemins de câbles, des grappes de câbles, petit, moyen et gros câbles.

CE Information CE Documents marqués

Le directeur de la photographie est déclarateur de performance

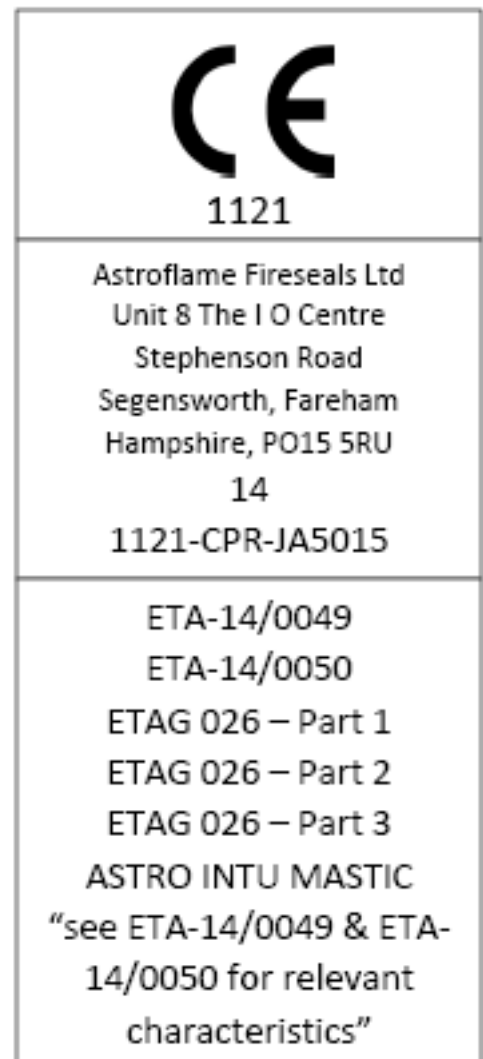
«COC sont» certificats de constance »

Directeur de la photographie Astro Intu Mastic PS DoP Astro Intu Mastic LGS

CoC Astro Intu Mastic Astro Intu Mastic TDS

Scellant reste très souple après l'installation

En utilisation normale, le mastic maintient la structure de réduction du bruit.



Le mastic a été testé de manière indépendante conformément aux exigences BS476 et FR. Il peut fournir jusqu'à 300 minutes de résistance au feu en fonction de la profondeur / largeur et de la zone volumétrique - Merci consulter le tableau de performance ci-dessous.

Il a une bonne adhérence sans primaire à une large variété de substrats de construction courants. bien que nous ne recommandons une petite zone est testé sur des substrats inhabituels.

propriétés

Propriétés Tableau pour Intumescent Mastic

Tableau des performances

Tableau test des performances au feu du mastic intumescente.

Les essais de résistance au feu ont été réalisés grâce à des tests selon la norme EN 1366-3, EN 1366-4 et BS 476 Partie 20 & 22/1987 sont spécifiques aux conditions de l'essai. Ils fournissent toutefois une bonne indication de la performance attendue de l'étanchéité en cas d'incendie. Pour obtenir une cote spécifique d'incendie, tous les substrats utilisés dans le système doivent avoir une résistance au feu équivalente.

disponibilité

CODES DE PRODUIT: Marron - AFIMB: Gris - AFIMG: Off White - AFIMW

Livré en cartouches de 310ml

600mm Foils à l'ordre.

Pour commander et spécifier

S'il vous plaît devis Quantité / Nom commercial / Code du produit / Taille
Exemple typique: 100 / ASTRO INTU MASTIC / AFIMB / 310ml

Essai au feu ou rapport d'évaluation

BS476 Partie 20: 1987
EN1366-3 EI120, EN1366-4 EI120, EN13501-2
EN1026 perméabilité à l'air
EN10140 réduction acoustique
PR EN1366-4
Perte CC89629 Conseil de prévention
NHBC l'homologation.

Couleurs

Brown, gris et blanc cassé (qui peut être peint sur demande).

Santé et sécurité

Ne pas ingérer. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Utilisez une crème de protection et / ou des gants. De bonnes pratiques industrielles normales doivent être respectées.

impact sur l'environnement

Faible teneur en COV (qualité de l'air).

Pas outils électriques nécessaires à l'installation (pas de source d'énergie nécessaire).

Sans poussière.

Faible potentiel de destruction de l'ozone (ODP).

Faible potentiel de réchauffement global (PRG).

Pas de pollution de l'eau.

Fumée et étanchéité à l'air.

Réduction du bruit.

Isolation thermique.

Recyclage des emballages.

Éviter d'Air Filtration.

N'émet pas de sous-produits halogénés.

Ne contient pas de matières premières connues pour avoir un effet oestrogénique.

Le cycle de vie de mastic intumescent est de plus de 20 ans.

Dans le cadre de notre politique d'amélioration continue, nous nous réservons le droit de modifier, altérer ou modifier les spécifications sans préavis. Les illustrations de produits ne sont que des représentations. Toutes les informations contenues dans ce document sont fournies à titre indicatif seulement, et comme ASTROFLAME FIRESEALS LTD n'a aucun contrôle sur les méthodes d'installation des produits, ou des conditions du site en vigueur, aucune garantie expresse ou implicite ne sera donnée quant à la performance réelle des produits mentionnés ou visés, et aucune responsabilité ne sera acceptée pour toute perte, dommage ou blessure résultant de l'utilisation des informations données des produits mentionnés ou visés dans le présent document.

Les informations ci-dessus pour le meilleur de notre connaissance est vraie et exacte et basée sur des données de test actuelles et est fournie à titre indicatif seulement. Les clients devraient se satisfaire

à l'adéquation du produit à l'usage prévu et aucune garantie n'est donnée ou implicite, puisque les conditions réelles d'utilisation sont hors de notre contrôle. ASTROflame (Fireseals) Ltd, déclinent toute responsabilité pour les pertes, dommages ou autres frais découlant de l'utilisation des informations, des données ou des produits mentionnés ou visés et se réserve le droit de modifier les détails ou les spécifications sans préavis.

Astroflame (Fire Seals) Ltd Intumescent Maison
Unité 8, Le Centre IO, Stephenson Road, Segensworth
FAREHAM, ANGLETERRE PO15 5RU
tél 0800 023 2482
(01329 844500)

fax 0800 023 2483
(01329 844600)
intl

Astroflame importé et distribué par RGD

contact technico commercial MP2 04 72 32 05 39

tél +44 1329 844500

fax +44 1329 844600

email sales@astroflame.com

Google Traduction pour les entreprises : [Google Kit du traducteurGadget TraductionOutil d'aide à l'export](#)