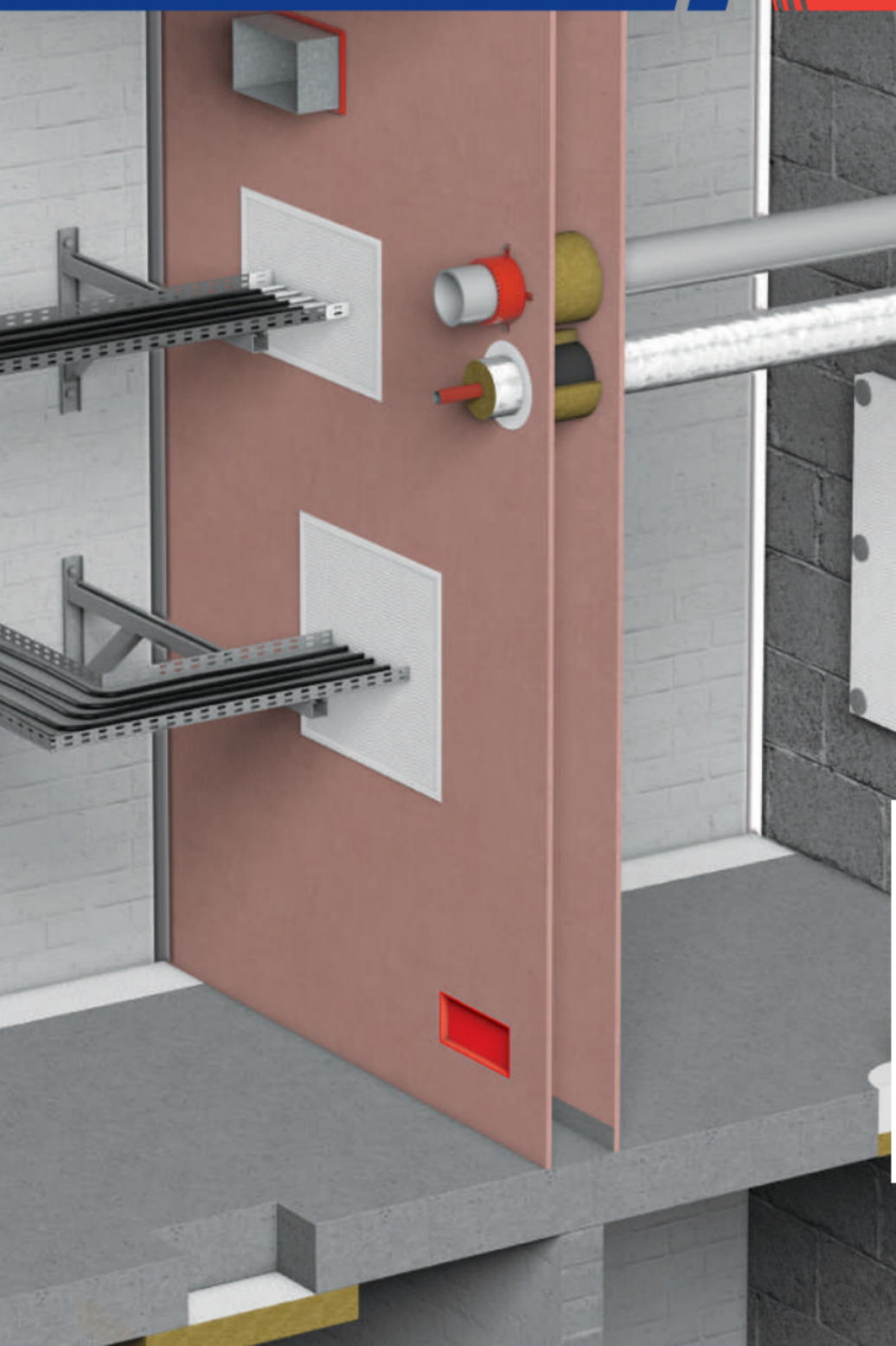


Protection Feu Passive

Solutions multi-métiers

MAÇONS, PLOMBIERS,
ELECTRICIENS, MENUISIERS



La marque Nullifire

Depuis 1975,

Nullifire accompagne les acteurs de la construction, depuis la conception des bâtiments, jusqu'au chantier, avec des solutions performantes et faciles à mettre en œuvre

Nos produits sont fabriqués en Europe et répondent aux attentes techniques et réglementaires locales :

Ils ont testés et approuvés par les plus grands laboratoires européens (Efectis, Exova, CSTB, UL) selon les normes françaises et européennes (EN 1366-4 et EN1366-3), ce qui vous garantit donc non seulement la conformité avec l'usage, mais aussi une pérennité sur le long terme.

Aujourd'hui leader sur le marché des revêtements intumescents pour la protection des structures métalliques, dans plus de 40 pays, Nullifire c'est aussi une gamme complète de solutions coupe-feu pour les :

MAÇONS

Compartimentage des bâtiments par le calfeutrement des joints de construction (joints linéaires)

PLOMBIERS & ELECTRICIENS

Calfeutrement des traversées et trémies, pour les réseaux de distribution de fluides (tubes plastiques, tubes métalliques, gaines de ventilation, câbles et chemins de câbles).

MENUISIERS

Calfeutrement des joints autour des menuiseries et des cloisons



Réseaux de distribution des fluides



Gros-œuvre & façade



Menuiseries & cloisons



MAÇONS

APPLICATIONS

SOLUTIONS

Joint de dilatation béton
De 10 à 80mm avec 20% de mouvement



- 1 **FJ203** Bourrelet Coupe-Feu Altofeu collé avec Colles Réfractaires **FO142/143** 6
- + 2 Finition au **FS703** Mastic Silicone Coupe-Feu si nécessaire

Joint de panneaux préfabriqués béton
Validé à partir de 120mm d'épaisseur de panneau



- 1 **FJ203** Bourrelet Coupe-Feu Altofeu collé avec Colles Réfractaires **FO142/143** 6
- + 2 Finition au **FS703** Mastic Silicone Coupe-Feu si nécessaire

Joint de maçonnerie avec mouvement ≤7,5%



- 3 **FF197** Mousse PU Coupe-Feu 2 en 1 ou **FF818** Mousse Hybride 0% isocyanates
- ou 4 **FS702** Mastic Acrylique Coupe-Feu
- ou 5 **FS703** Mastic Silicone Coupe-Feu Coupe-Feu



PLOMBIERS

APPLICATIONS

SOLUTIONS

Traversée de tubes plastiques
(passages uniques)



- 9 **FP170** Collier Intumescent Coupe-Feu
- ou 5 **FS709** Mastic Intumescent Coupe-Feu
- ou 7 **FP302** Bande Intumescente Coupe-Feu

Passage de tubes métalliques
(passages uniques)



- 5 **FS709** Mastic Intumescent Coupe-Feu
- Pour les tubes métalliques isolés :
- 5 **FS709** Mastic Intumescent Coupe-Feu
- ou 7 **FP302** Bande Intumescente Coupe-Feu

Traversée multiple



- 8 **FB750** Panneau Enduit Coupe-Feu
- + 7 **FP302** Bande Intumescente Coupe-Feu
- ou + 5 **FS709** Mastic Intumescent Coupe-Feu
- ou + 10 **FR230** Mortier Coupe-Feu



ELECTRICIENS

APPLICATIONS

SOLUTIONS

Passage de câbles et chemins de câbles (passages uniques)



- 5 **FS709** Mastic Intumescent Coupe-Feu

Traversée multiple



- 8 **FB750** Panneau Enduit Coupe-Feu
- + 7 **FP302** Bande Intumescente Coupe-Feu
- ou + 5 **FS709** Mastic Intumescent Coupe-Feu
- ou + 10 **FR230** Mortier Coupe-Feu

Menuiseries et Cloisons



MENUISIERS

Joint périphérique de menuiseries & cloisons en bois



- 3 **FF197** Mousse PU Coupe-Feu ou **FF818** Mousse Hybride 0% isocyanates
- ou 4 **FS702** Mastic Acrylique Coupe-Feu
- ou 5 **FS703** Mastic Silicone Coupe-Feu

Joint périphérique de menuiseries & cloisons en acier



- 4 **FS702** Mastic Acrylique Coupe-Feu
- ou 5 **FS703** Mastic Silicone Coupe-Feu

Produits



tremco illbruck SAS

Valparc- OBERHAUSBERGEN
12, rue du Parc- CS 73003
67033 • STRASBOURG CEDEX 2 FRANCE

T. +33 9 71 00 80 00
www.tremco-illbruck.com



tremco
illbruck
France



tremco
illbruck
France



@tremcoillbruckF

