

NAPPES VEDAFEU M[®]

“ Solutions pour joints parasismiques ou standard ”



COUPE-FEU 2H
EI 120

MOUVEMENT
SISMIQUE jusqu'à + 275 %

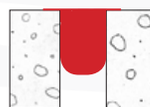
OUVERTURES
40 à 450 mm

TESTÉ
VALIDÉ

AVANTAGES DES NAPPES VEDAFEU M[®]

ORIENTATIONS

Nappes testées et validées en horizontal et vertical.



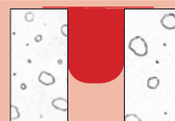
Orientation horizontale



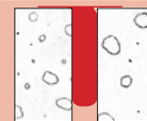
Orientation verticale

COMPRESSIBILITÉ

Nappes testées et validées jusqu'à 95 %.



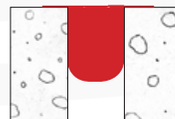
Ouverture initiale



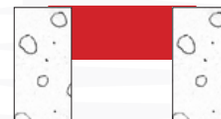
En compression

MOUVEMENT DE TRACTION

Nappes testées et validées jusqu'à +275 %.



Ouverture initiale



Avec mouvement

FACILITÉ d'utilisation et de mise en oeuvre.



MANIPULATION aisée
SANS DANGER pour la santé et l'environnement.



APPLICATIONS

Hôpitaux, bâtiments industriels, bureaux, habitations, hôtels, centres commerciaux, parkings, écoles, gares, aéroports, stades, etc.



CLASSEMENTS OFFICIELS

PV n° EFR-15-000543 du 01/03/2016

EI 120 - H - M40 - B - W 40 to 300

EI 120 - V - M50 - B - W 40 to 300

Notice d'installation pour joints
 d'ouverture initiale de 150 à 300 mm*

Efectis **CSTB**
 le futur en construction

Dégamir, si besoin, le corps du joint (polystyrène, carton alvéolaire, etc) et en nettoyer et dépeussier les parois.
 Afin de permettre une bonne adhésion de la colle, procéder au dépeussierage des chants des dalles à l'aide d'une brosse ou d'un balai.



Encoller les deux côtés du joint ainsi qu'une bande de 5 cm sur la partie supérieure du béton.



Encoller le dessous des ailettes ainsi que la partie verticale de la nappe sur environ 6 cm.



Insérer la nappe dans le joint.



Fixer au cloueur pneumatique les ailettes tous les 20 cm.



Nappe en place.

Pour les accessoires de mise en oeuvre, se référer aux PV concernés.

*Notice d'installation sommaire. Une notice d'installation complète est disponible sur demande.

