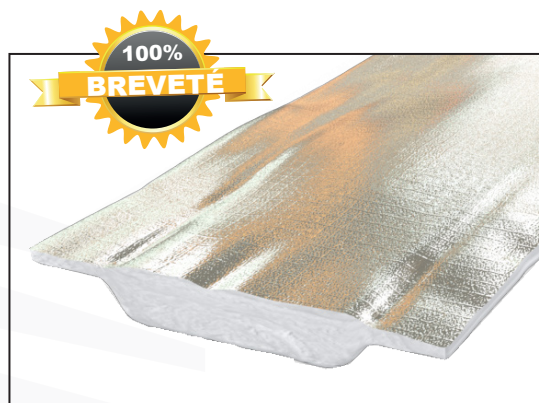


# NAPPES VEDAFEU N<sup>®</sup>

“ Des nappes souples,  
sans collage et avec  
un encombrement  
minimum ”



**COUPE-FEU** jusqu'à  
**4H EI 240**

**MOUVEMENTS**  
**SISMQUES + 50 %**

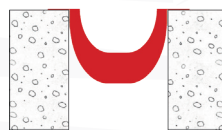
**OUVERTURES\***  
**150 à 400 mm**

**TESTÉ  
APPROUVÉ**

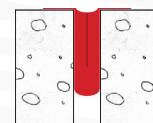
## AVANTAGES DES NAPPES VEDAFEU N<sup>®</sup>

### COMPRESSIBILITÉ

Nappes testées et validées jusqu'à **75 %**.



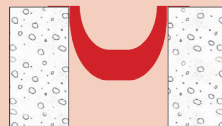
Ouverture initiale



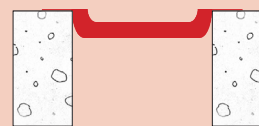
En compression

### MOUVEMENTS DE TRACTION

Nappes testées et validées jusqu'à **+ 50 %**.



Ouverture initiale



Avec mouvement

### FACILITÉ DE MISE EN OEUVRE

Installation facile.



**SANS DANGER** pour la santé et l'environnement.



### APPLICATIONS

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



\*Ouverture maximum du joint après mouvement : 600 mm

# CLASSEMENTS OFFICIELS

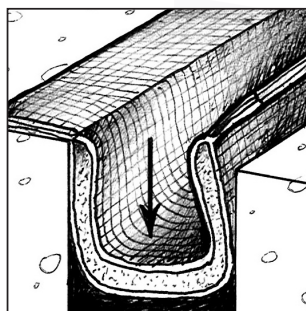
Référence	Ouverture initiale du joint [mm]	Ouverture maxi du joint [mm]	Classement officiel	Couvre joint
<b>N 150</b> (EI 180 avec couvre joint)	150	225	EI 180 - H - M50 - B - W 150	Obligatoire
<b>N 150</b> (EI 240 avec couvre joint)	150	225	EI 240 - V - M50 - B - W 150	Obligatoire
<b>N 200</b> (EI 180 avec couvre joint)	200	300	EI 180 - H - M50 - B - W 200	Obligatoire
<b>N 400</b> (EI 60 sans couvre joint)	400	600	EI 60 - H - M50 - B - W 400	Facultatif
<b>N 400</b> (EI 120 avec couvre joint)	400	600	EI 120 - H - M50 - B - W 400	Obligatoire

Se référer au PV pour les types et épaisseurs de supports validés.

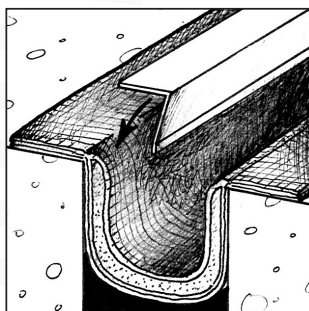
## Notice d'installation pour joints d'ouverture initiale de 150 à 400 mm\*

**Efectis** **CSTB**  
le futur en construction

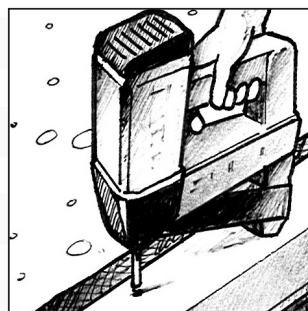
Dégarnir, si besoin, le corps du joint (polystyrène, carton alvéolaire, etc) et en nettoyer et dépoussiérer les parois.



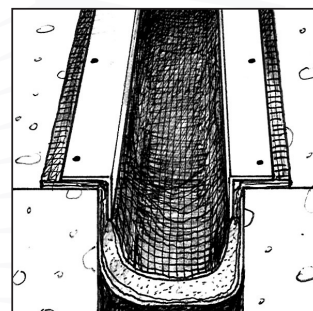
S'assurer que les bords du joint sont droits et propres pour permettre un bon contact entre la nappe et le support.



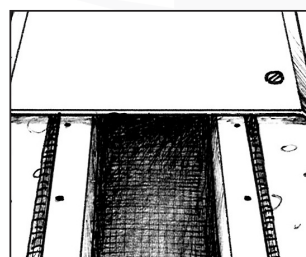
Bien plaquer la nappe contre le béton à l'aide de la cornière.



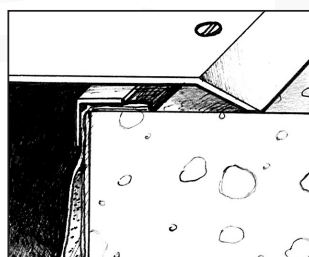
Maintenir la pression sur la cornière avant fixation au cloueur pneumatique.



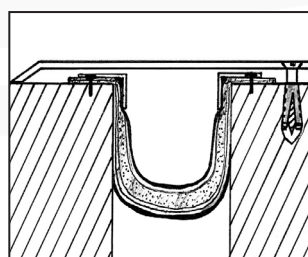
Cornières en place.



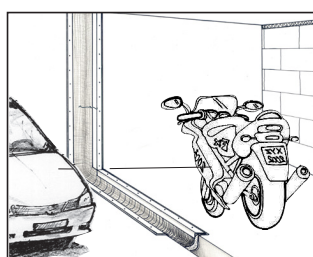
Couvre joint fixé mécaniquement ou collé avec mastic VEDAFLEX SIL.



Détail.



Nappe en place.



Nappe en horizontal et vertical avec raccords.

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

Pour les accessoires de mise en oeuvre, les supports et épaisseurs de béton validées, se référer aux PV concernés. Les quantités nécessaires à la mise en oeuvre des VEDAFEU sont indiquées dans les PV.