

## NAPPES VEDAFEU N20<sup>©</sup>

**SANS FIXATION MÉCANIQUE**

“ Solutions pour joints standards  
grandes ouvertures ”



**COUPE-FEU**  
JUSQU'À 4H\* EI 240

**CYCLES DE MOUVEMENTS**  
50 %

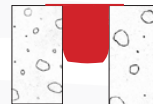
**OUVERTURES**  
100 à 300 mm

**TESTÉ  
APPROUVÉ**

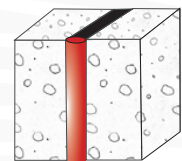
### AVANTAGES DES NAPPES VEDAFEU N20<sup>©</sup>

#### ORIENTATIONS

Nappes testées et validées en horizontal et vertical.



Orientation horizontale



Orientation verticale

#### 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.



\*3 heures pour une pose horizontale.

# CLASSEMENTS OFFICIELS

PV n° EFR-22-001318 du 05/04/2022

**EI 180 - H - X - B - W 100 à 300**  
**EI 240 - V - X - B - W 100 à 300**

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

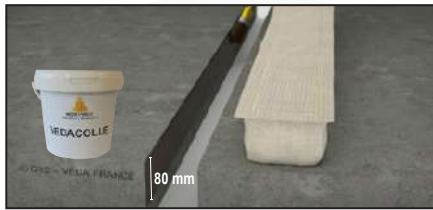
## Nappes VEDAFEU N20<sup>®</sup> selon l'ouverture initiale du joint

Ouverture initiale du joint [mm]	100	150	200	250	300
Référence VEDAFEU N20 <sup>®</sup>	N20-100	N20-150	N20-200	N20-250	N20-300
Conditionnement [ml]	5				

### Notice d'installation pour joints d'ouverture initiale de 100 à 300 mm\*



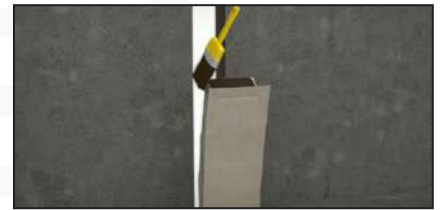
Dégarnir, si besoin, le corps du joint (polystyrène, carton alvéolaire, etc) et nettoyer les parois.



Encoller les deux côtés à l'intérieur du joint sur une hauteur de 80 mm environ à raison de 1kg/ml sur la partie supérieure du béton avec de la VEDACOLLE<sup>®</sup>.



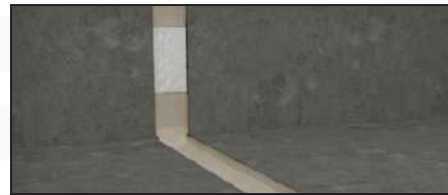
Insérer la nappe VEDAFEU N20<sup>®</sup> dans le joint avant que la colle ne sèche.



Pour raccorder deux longueurs de nappe, appliquer de la colle au bout des nappes et les positionner bout à bout en force.



Entourer le raccord VEDAFEU autour du raccordement et le fermer avec une bande de colle.



La nappe VEDAFEU N20<sup>®</sup> est en place.

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

\*\*Lors de l'application de la VEDACOLLE<sup>®</sup>, le support doit être propre et sec. S'il y a un risque d'exposition à l'eau et/ou aux intempéries, le système doit être protégé par une membrane VED/EPDM<sup>®</sup>.

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 et dans notre fiche de pose.

Vidéo d'installation et fiche de pose disponibles sur demande.

### Essais des CYCLES DE MOUVEMENTS du VEDAFEU N20<sup>®</sup>

Référence VEDAFEU N20 <sup>®</sup>	VEDAFEU N20-100	VEDAFEU N20-200	VEDAFEU N20-300
Ouverture initiale du joint (mm)	100	200	300
Ouverture maximale (mm)	150	300	450
Ouverture minimale (mm)	50	100	150
Nombre de cycles	500		

Résultats de l'essai n° DSSF 20-00179 du 10/05/2022 (disponibles sur demande).

