

# SISMO-C®

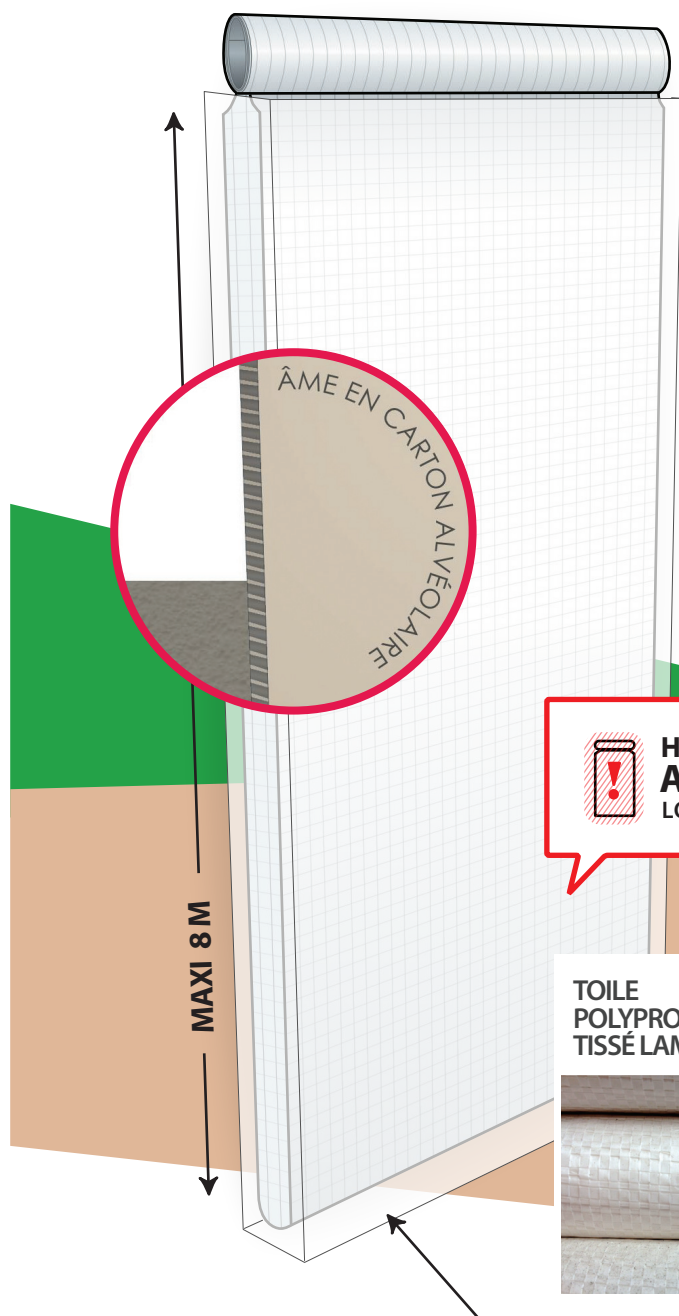
## JOINT DE DILATATION PARASISMIQUE

COFFRAGE DE JOINT DE DILATATION EN CARTON ALVÉOLAIRE + TOILE PP À INSÉRER ENTRE LES DEUX VOILES PERMETTANT LA RÉALISATION D'UN JOINT JUSQU'A 8M



### CARACTERISTIQUES & AVANTAGES

- Dimensions standards et sur-mesure
- Son extraction permet la réalisation d'un joint de dilatation sismique parfaitement régulier et vide de toute impureté
- Grande hauteur (8 mètres maximum)
- Respect de l'EUROCODE 8
- Léger, manuable
- Résiste à la pression du béton
- La toile de Polypropylène n'adhère pas au béton, ce qui permet son extraction

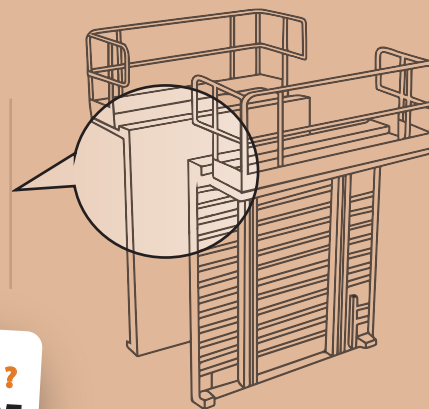


**HOUSSE POLYANE  
A CONSERVER**  
LORS DU COULAGE

TOILE  
POLYPROPYLENE  
TISSÉ LAMINÉ



Compatible  
BANCHES HUSSOR®  
BANCHES OUTINORD®  
Dimensions sur mesure



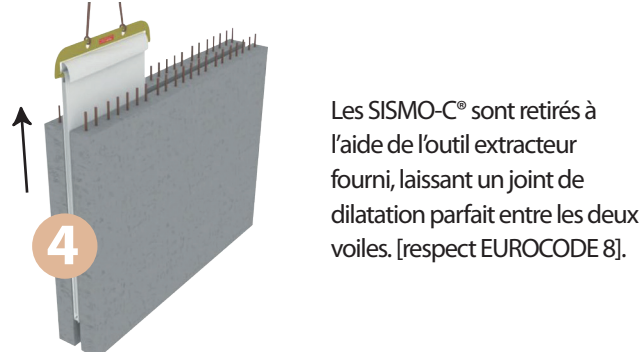
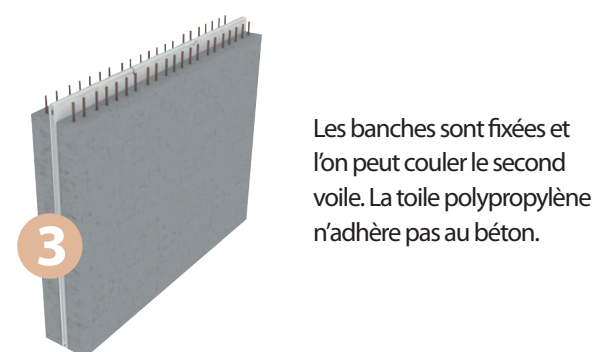
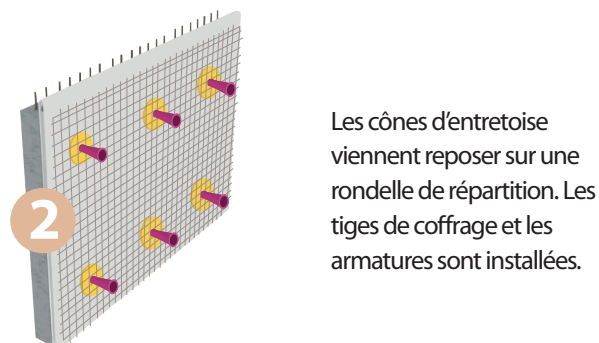
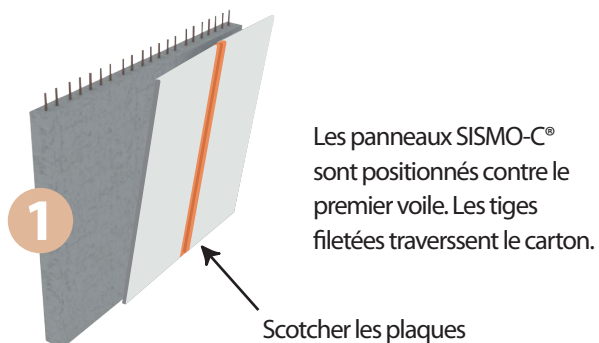
**UNE QUESTION ?**  
**04 72 22 94 35**

- La toile polypropylène permet un décoffrage complet
- Joint de dilatation parfaitement vide de toute impureté
- Procédé permettant l'extraction en toute sécurité sans manipulation de banches préalables.

**SNAAM**

# SISMO-C

## JOINT DE DILATATION PARASISMIQUE



- Le SISMO-C® se retire avec une force de traction comprise entre 500 et 1000 kg
- L'extraction est plus aisée après un certain temps de séchage car le béton effectue un retrait



## PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Carton et Polypropylène  
100% recyclables

**SNAAM**

23 RUE DU PROGRÈS. BP 269.  
SAINT-PIEST CÉDEX - F-69802  
TÉL : +33 (0)4 72 22 94 35  
EMAIL: SNAAM@SNAAM.FR

CONÇU PAR  
**siob** France  
GROUPE MADAMURE  
www.siobfrance.com