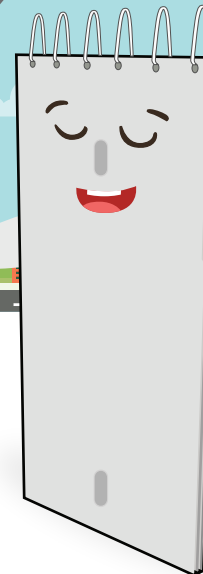


# SISMOJOINT®

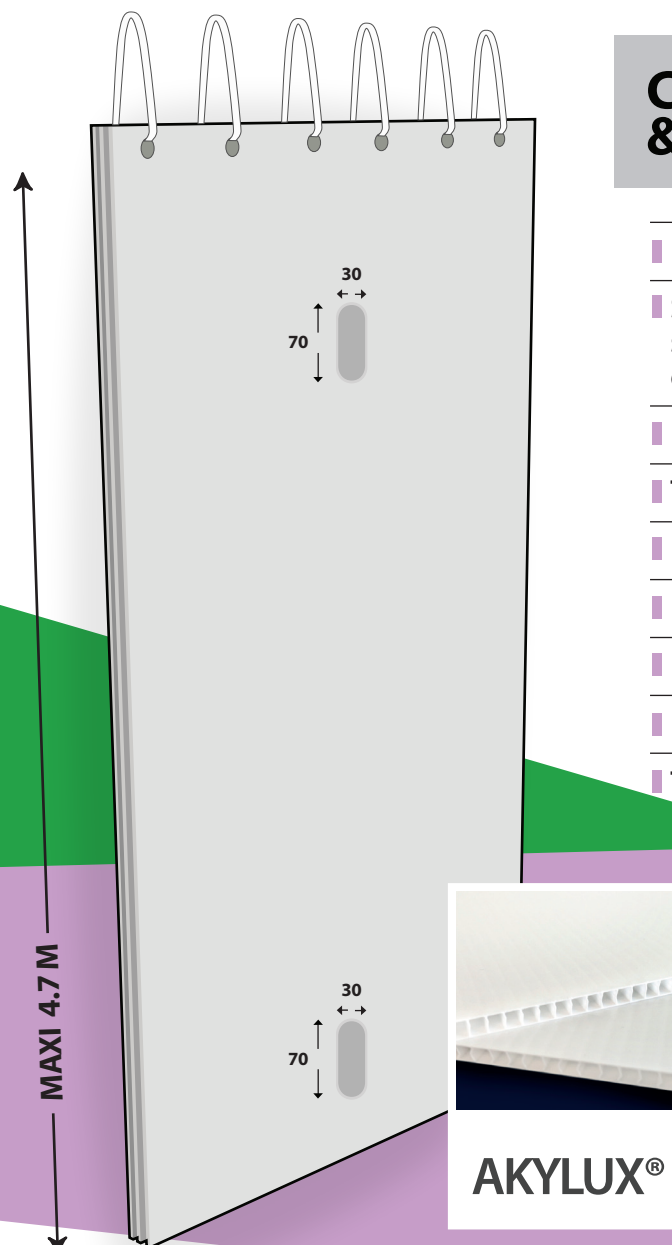
## JOINT DE DILATATION PARASISMIQUE

COFFRAGE DE JOINT DE DILATATION EXTRACTIBLE EN PANNEAUX D'AKYLUX À INSÉRER ENTRE LES DEUX VOILES AVANT LE DEUXIÈME COULAGE



PRODUIT  
CONFORME  
NORME  
HQE  
BREVETÉ

### CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES



■ Dimensions standards et sur-mesure

■ Son extraction permet la réalisation d'un joint de dilatation sismique parfaitement régulier et vide de toute impureté conformément à l'Eurocode 8

■ Le SISMOJOINT est réutilisable environ 10 fois (selon chantier)

■ Trous pour le passage de tiges

■ Résiste aux intempéries

■ Résiste à la pression du béton

■ La flexibilité du Polypropylène facilite son extraction

■ Hauteur d'utilisation jusqu'à 4.70m

■ Trou Oblong permettant l'ajustement en hauteur sur 70 mm

#### DIMENSIONS STANDARDS

Banche HUSSOR®  
Epaisseur: 20 mm  
Largeur: 1.20 m  
Hauteur: 3 m

Banche HUSSOR®  
Epaisseur: 40 mm  
Largeur: 1.20 m  
Hauteur: 3 m

Banche HUSSOR®  
Epaisseur: 60 mm  
Largeur: 1.20 m  
Hauteur: 3 m

Banche OUTINORD®  
Epaisseur: 20 mm  
Largeur: 1.25 m  
Hauteur: 3 m

Banche OUTINORD®  
Epaisseur: 40 mm  
Largeur: 1.25 m  
Hauteur: 3 m

Banche OUTINORD®  
Epaisseur: 60 mm  
Largeur: 1.25 m  
Hauteur: 3 m

Dimensions spéciales sur demande

UNE QUESTION ?  
04 73 78 57 41

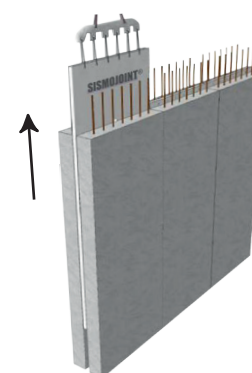
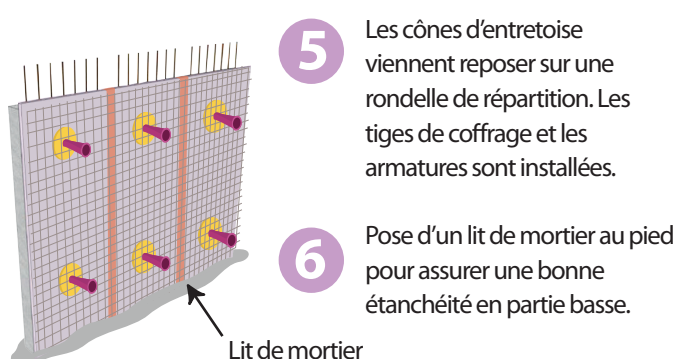
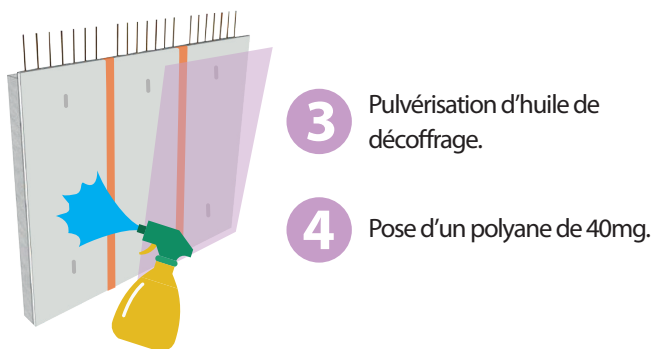
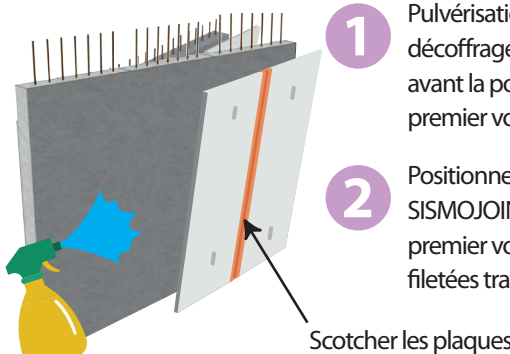


**Siib** France  
Groupe MABAMURE

- La pose d'un polyane côté deuxième voile facilite le glissement au décoffrage
- Procédé permettant l'extraction en toute sécurité sans manipulation de banches préalables.

# SISMOJOINT

## JOINT DE DILATATION PARASISMIQUE



**Les panneaux peuvent être ré-utilisés environ 10 fois (selon chantier).**

**Le SISMOJOINT® se retire avec une force de traction comprise entre 600 et 1800 kg**



## PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Polypropylène 100% recyclable  
Incinérable sans fumées toxiques  
se consume sans laisser de résidus