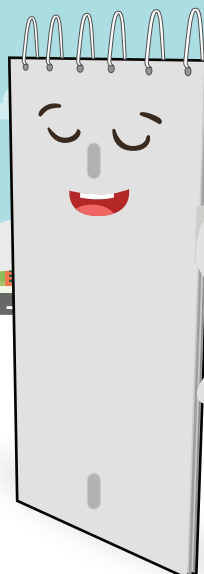


# SISMOJOINT®

## JOINT DE DILATATION PARASISMIQUE

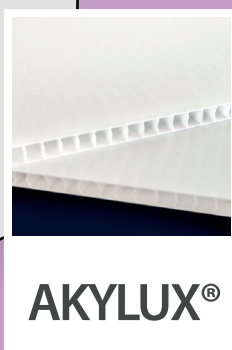
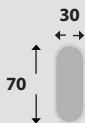
COFFRAGE DE JOINT DE DILATATION EXTRACTIBLE EN PANNEAUX D'AKYLUX À INSÉRER ENTRE LES DEUX VOILES AVANT LE DEUXIÈME COULAGE



## 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 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

MAXI 4.7 M



AKYLUX®

### 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

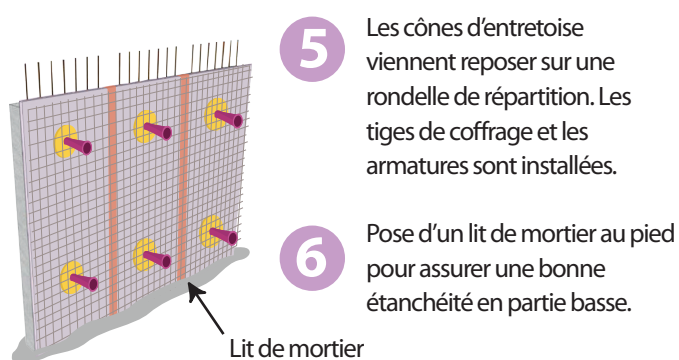
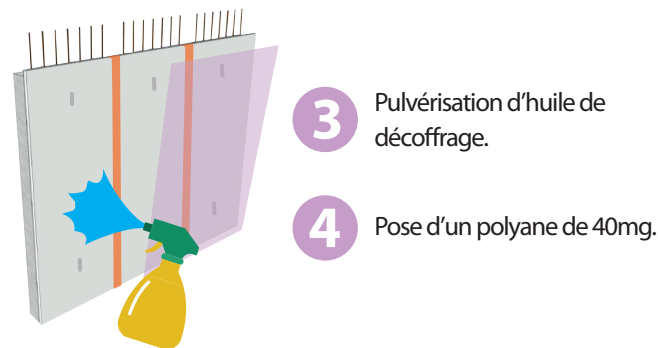
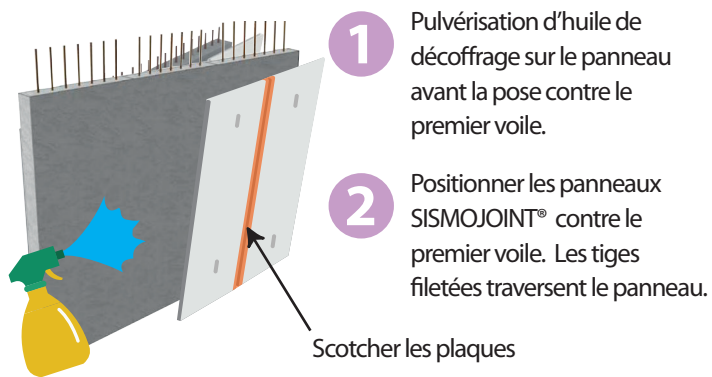
UNE QUESTION ?  
04 73 78 57 41

- 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.

**siib** France  
Groupe MABAMURE

# SISMOJOINT

## JOINT DE DILATATION PARASISMIQUE



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 consomme sans laisser de résidus