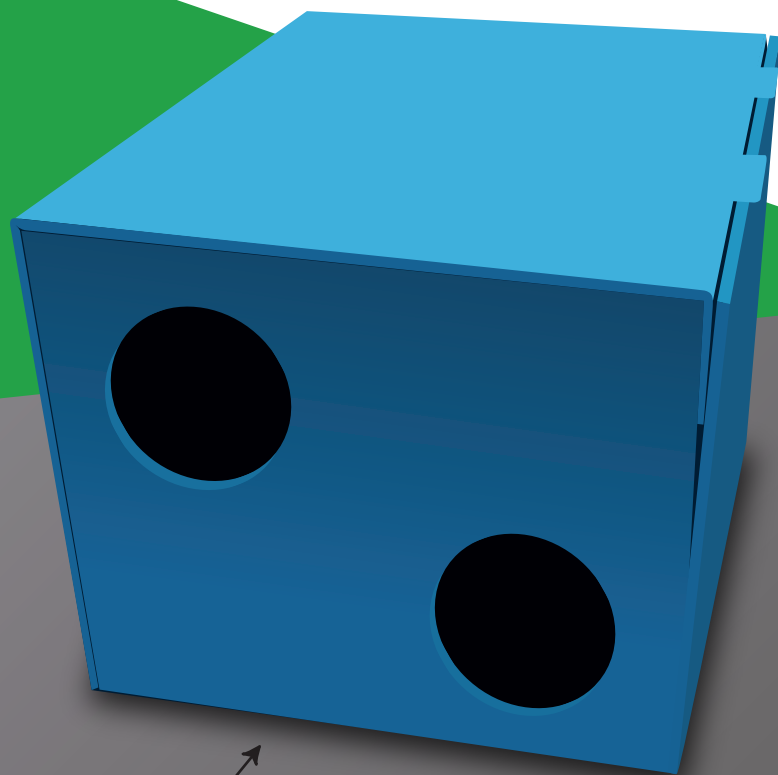
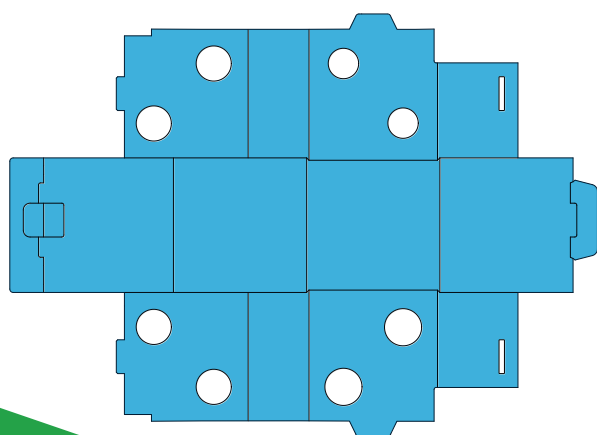


RÉZABOITE VOILE *ECO*

COFFRAGE POUR LES RÉSERVATIONS TRAVERSANTES ENVOILE

CRÉATION DE RÉSERVATION POUR PASSAGE DE GAINES TECHNIQUES (VMC, EAUX USÉES, CLIMATISATION, TV...)



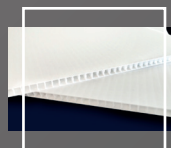
Réservation en voile

- Perçage de trous pour le passage de cônes magnétiques
- Produit réservé aux chantiers de logement
- Utilisation seule ou en assemblage avec de l'adhésif

CARACTERISTIQUES & AVANTAGES

- En stock
- Livrée à plat, montage facile
- Résiste aux intempéries
- Résiste à la pression du béton
- Pas d'adhérence au béton, décoffrage facilité
- Léger, manutention facilitée
- Stockage et logistique simplifiée

AKYLUX®



Polypropylène alvéolaire constitué à partir de carbone et d'hydrogène

UNE QUESTION ?
04 73 78 57 41

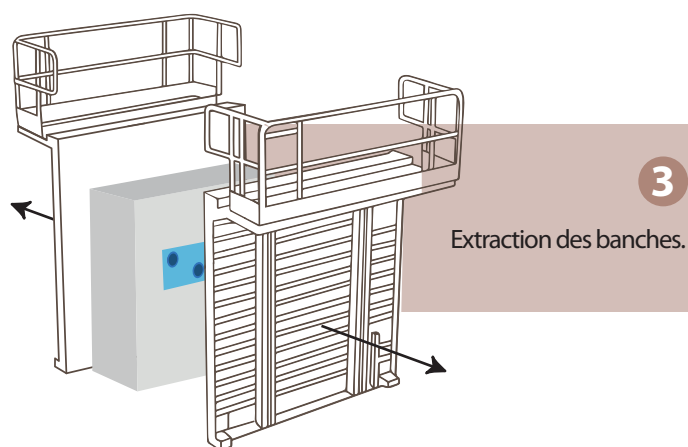
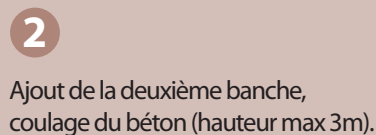
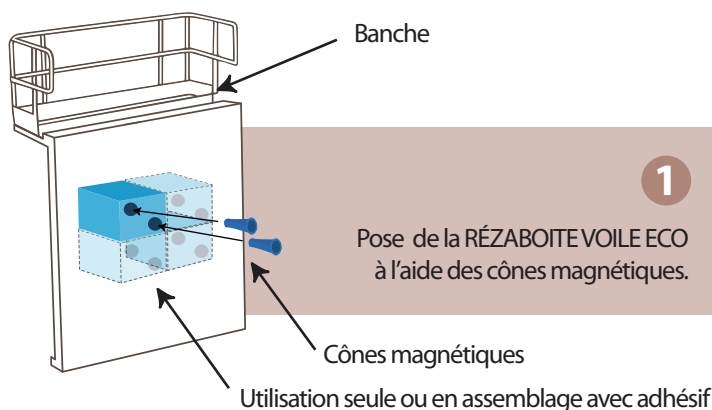


siib France
G r o u p e M A B A M U R E

RÉZABOITEVOILE ^{ECO}

COFFRAGE POUR LES RÉSERVATIONS TRAVERSANTES EN VOILE

MISE EN OEUVRE



Domaines d'application

Réservations de voiles béton armé pour maçons et chantiers du logement. La RÉZABOITE VOILE ECO permet notamment de remplacer le polystyrène, le bois et le carton sur les chantiers HQE.

Mode d'emploi

La RÉZABOITE VOILE ECO permet un gain de temps par sa mise en place, du fait de sa simplicité d'utilisation; il suffit de plier la feuille d'AKYLUX et en 30 secondes la réservation est opérationnelle.

Dimensions disponibles en stock

Dimensions (cm)	Ep. (cm)	Pièces / paquet
15 x 15	20	25
20 x 20	20	25
25 x 25	20	25
30 x 30	20	25



PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

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