

RÉZABOITE PRÉDALLE BÉTON

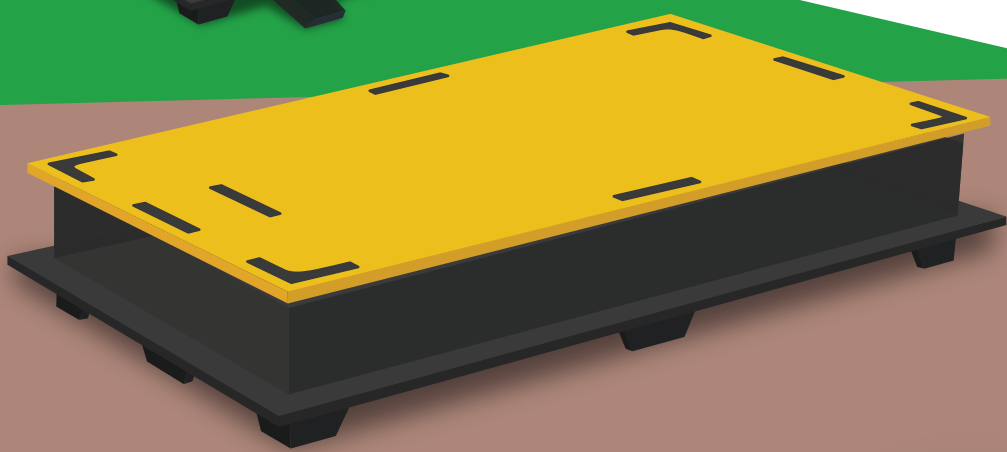
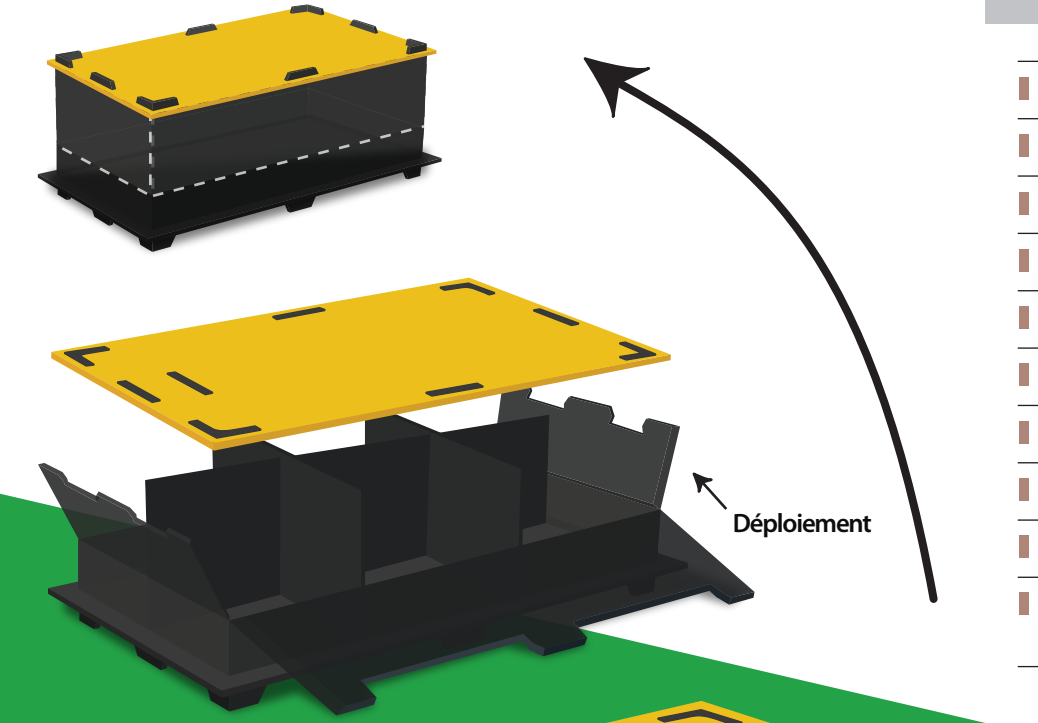
BOITE DE RÉSERVATION

■ SYSTÈME DE RÉSERVATION UNIQUE PERMETTANT LA CRÉATION D'UNE RÉSERVATION SUR PRÉDALLE ET DALLE DE COMPRESSION.



CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Flexibilité des dimensions
- Livrée prête à l'emploi
- Résiste à la pression du béton
- Légère, manipulation aisée
- Mise en oeuvre rapide
- Décoffrage facile
- Résiste au passage du personnel
- Chantier sécurisé
- PV essai feu validé (EI 180)
- Dispositif anti-chute (réservation supérieure à 50x50 cm)



AKYBOARD®

Entièrement conçue en AKYBOARD®, bénéficie des atouts de cette matière innovante : 100% recyclable, imperméable à l'eau, résistante aux pressions et très malléable.

OPTIONS

- Mousse rainurée Précontraint
- Joint Mousse Béton Armée



UNE QUESTION ?
04 73 78 57 41

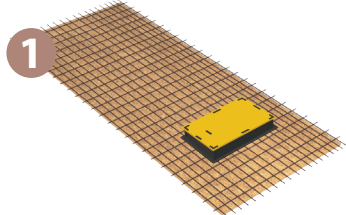


SiiB FRANCE
GROUPE MABAMURE

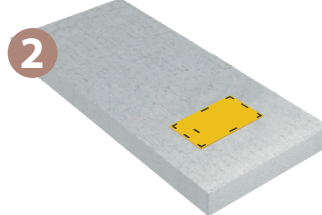
RÉZABOITE PRÉDALLE BÉTON

BOITE DE RÉSERVATION

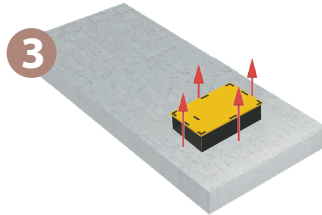
MISE EN OEUVRE



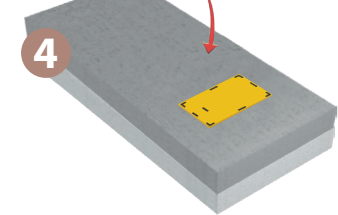
Placement de la RÉZABOITE PRÉDALLE BÉTON par l'usine de préfabrication.



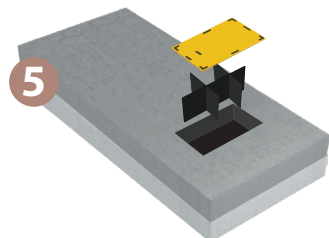
Coulage de la pré dalle en usine par le pré dallier.



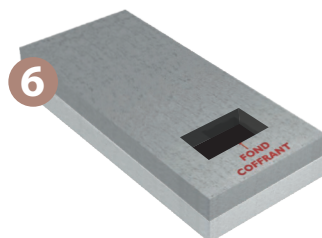
Livraison et déploiement de la RÉZABOITE PRÉDALLE BÉTON par le coffreur.



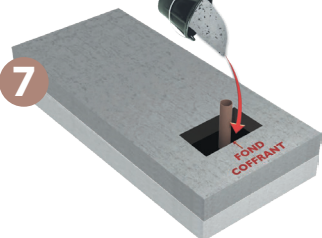
Coulage de la dalle de compression.



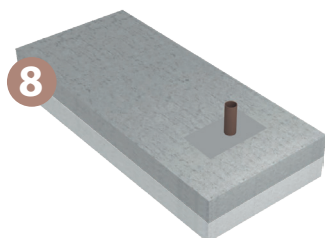
Décoffrage du couvercle et des renforts de la RÉZABOITE PRÉDALLE BÉTON.



Le fond coffrant est ancré latéralement par le béton pour assurer son maintien.



Découpe du fond coffrant à l'aide d'une scie cloche / scie sabre au diamètre du futur traversant.
Passage de tuyau / gaine à travers le percement réalisé.



La réservation est rebouchée directement sans autre opération de coffrage.



PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

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