

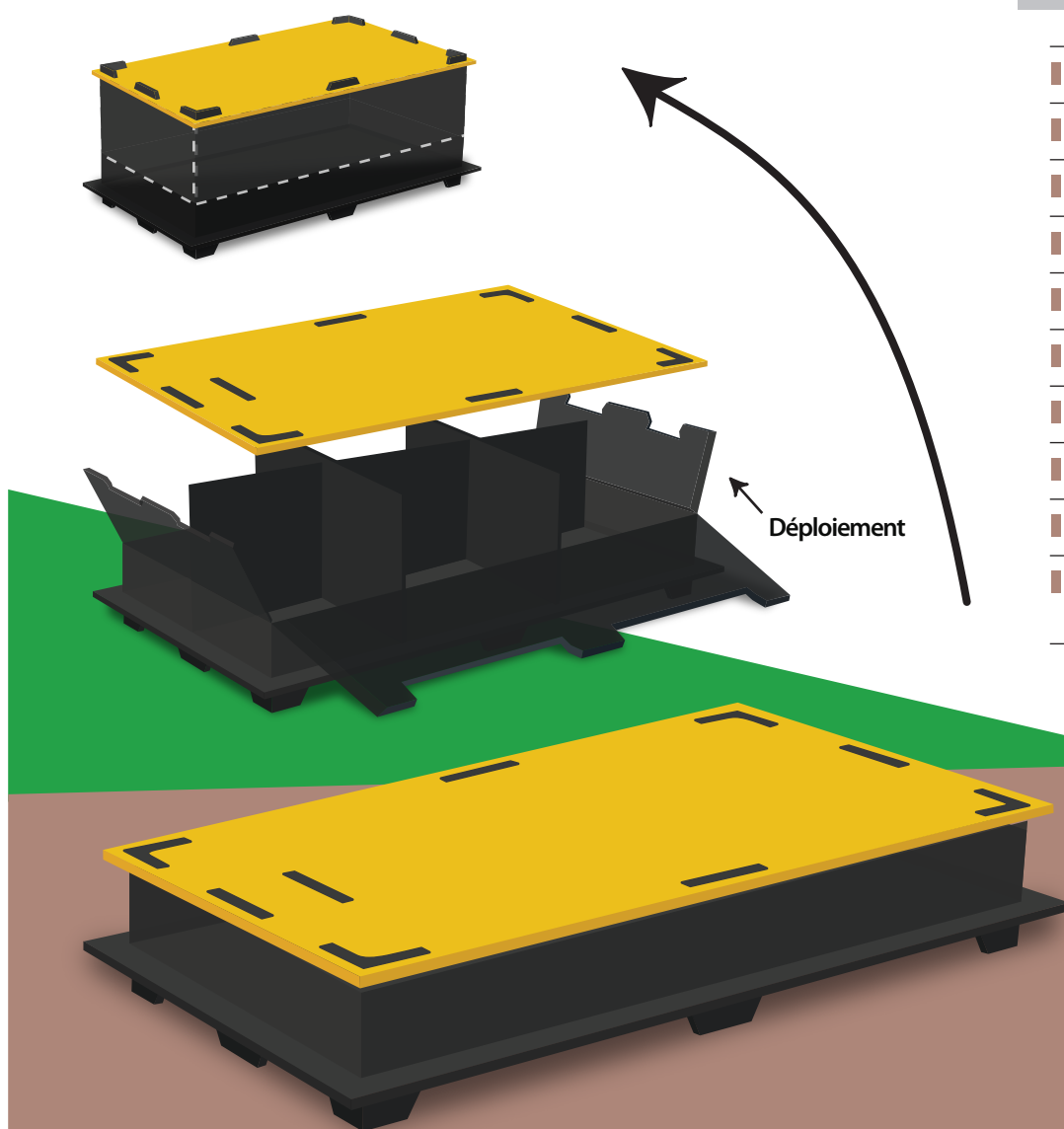
RÉZABOITE PRÉDALLE BÉTON BOITE DE RÉSERVATION

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



CARACTERISTIQUES & 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®

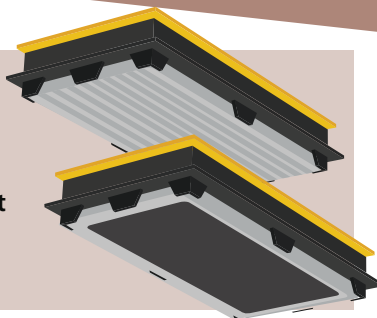
Entièrement conçue en AKYBOARD®, bénéficie des atouts de cette matière innovante : 100% recyclable, imperméable à l'eau, résistante aux pressions et très malléable.

UNE QUESTION ?
04 72 22 94 35



OPTIONS

- Mousse rainurée Précontraint
- Joint Mousse Béton Armée

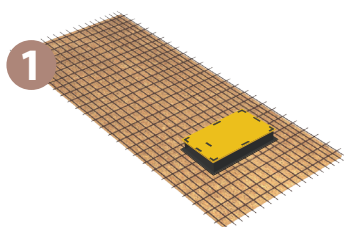


 **SNAAM**

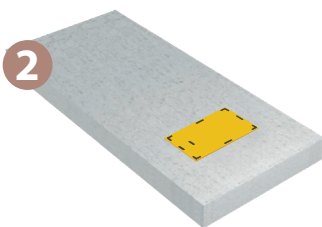
RÉZABOITE PRÉDALLE BÉTON

BOITE DE RÉSERVATION

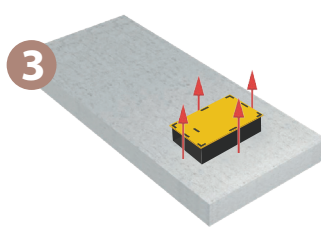
MISE EN OEUVRE



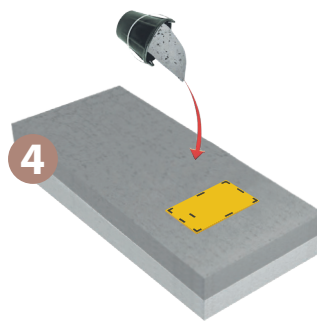
1
Placement de la RÉZABOITE PRÉDALLE BÉTON par l'usine de préfabrication.



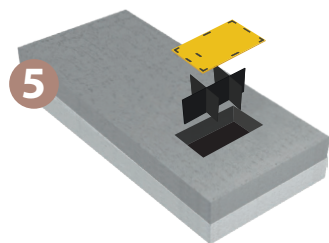
2
Coulage de la prédalle en usine par le prédallier.



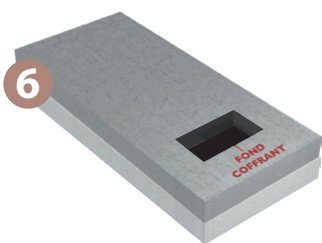
3
Livraison et déploiement de la RÉZABOITE PRÉDALLE BÉTON par le coffreur.



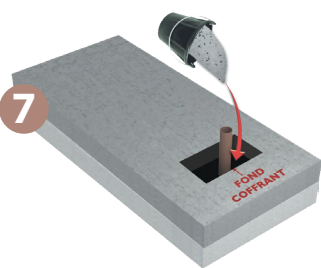
4
Coulage de la dalle de compression.



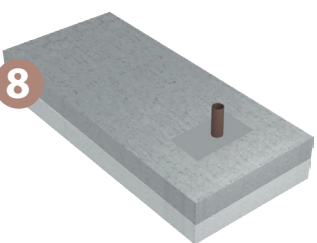
5
Décoffrage du couvercle et des renforts de la RÉZABOITE PRÉDALLE BÉTON.



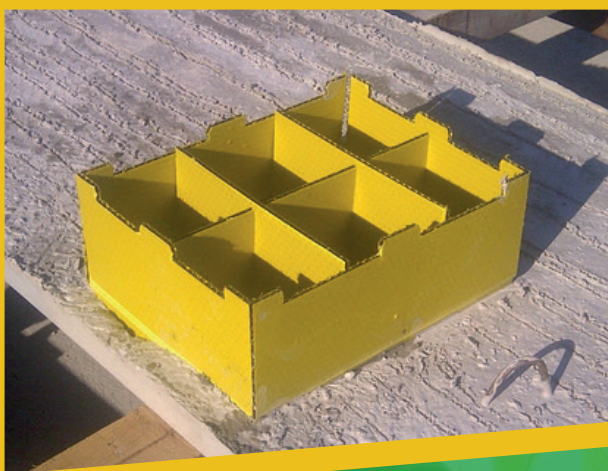
6
Le fond coffrant est ancré latéralement par le béton pour assurer son maintien.



7
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.



8
La réservation est rebouchée directement sans autre opération de coffrage.



PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

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

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
siib
FRANCE
GROUP MAIRAMURE
www.siibfrance.com