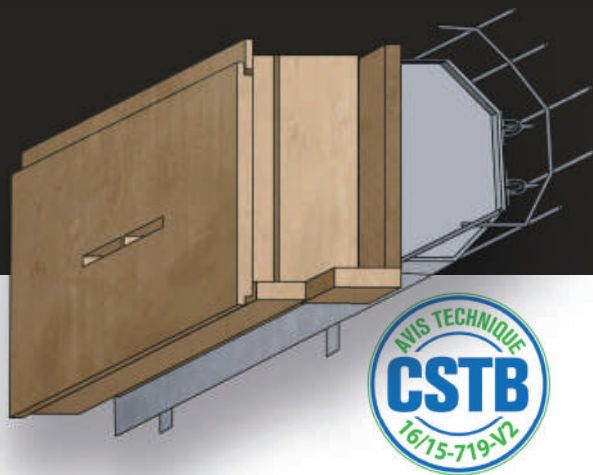


Fiche produit

Kofrex Béton



Les **+** produit



Affaiblissement acoustique de 47dB à 49dB avec grille de ventilation et 52dB sans entrée d'air.



Isolation thermique avec 1 coefficient de 0,66 W/(m2 K)



Coffre fabriqué avec du bois issu de forêts françaises



Dimensions à la demande

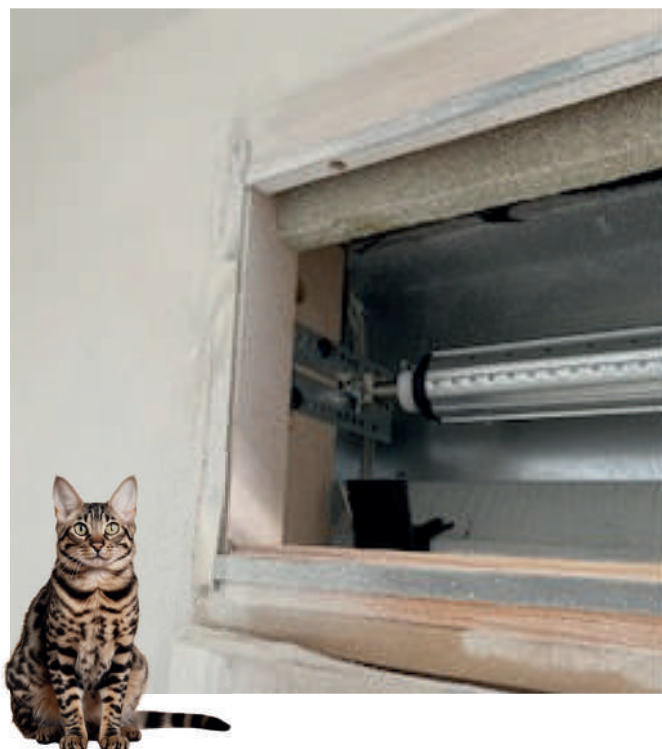
UN CONCEPT INNOVANT

La combinaison du Kofrisol C12 et du Kofrex permet d'intégrer dans la cavité de la coquille métallique un volet roulant

- Le coffre bois intérieur offre une isolation thermique et acoustique renforcée et permet un accès au volet roulant par l'intérieur du logement.

Il existe de nombreux autres avantages sur ce produit :

- S'adapte à tous les Volets Roulants du marché et tous les types de motorisations.
- Réservation sous avis technique
- Coffre intérieur dans l'alignement du doublage
- Accès au Volet Roulant sécurisé par l'intérieur du logement
- Possibilité finition prépeint ou laqué des coffres

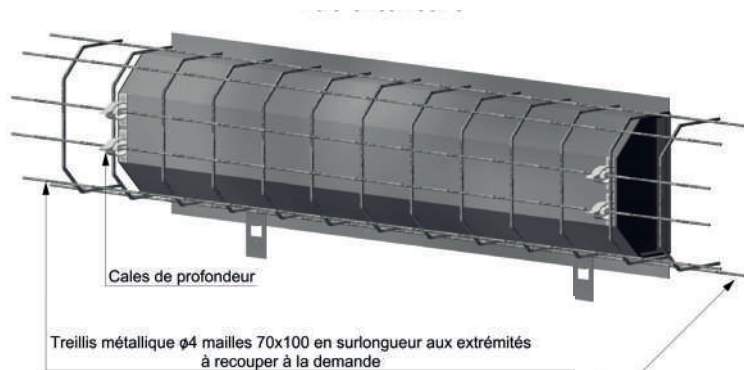


Kofrex Béton

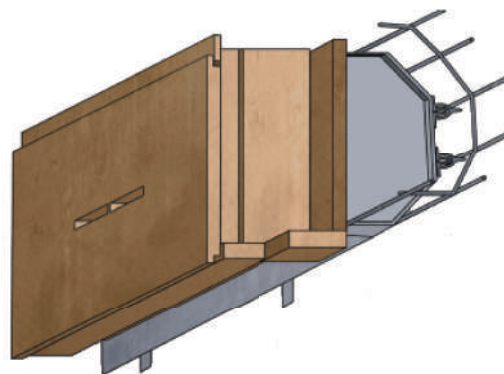
VUE EXTÉRIEURE

COUPE

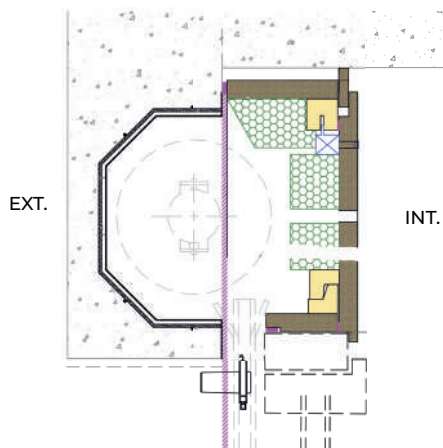
Réservation en C pour mur banché ép 150/160/180 et 200mm



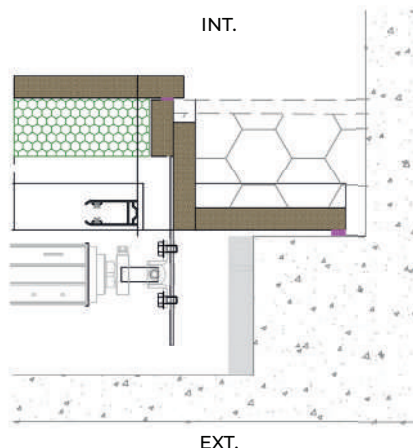
VUE INTÉRIEURE



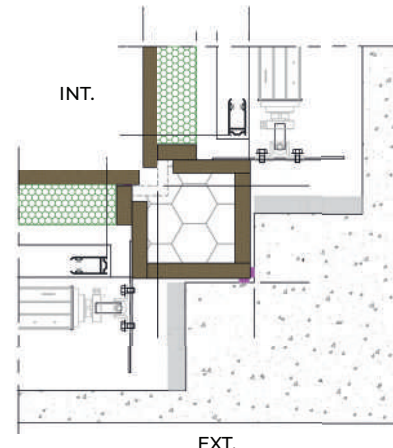
Coupe verticale



Coupe horizontale



Cas en angle



Possibilité d'adapter le Kofrex dans la construction brique

