

COFRASTYL INTEX by **Coferming**

Coffres • Fermetures • Ingéniering

CE CONCEPT, LIVRÉ AVEC FERMETURE, S'INTÈGRE COMPLÈTEMENT DANS LE DOUBLAGE INTÉRIEUR DE LA CONSTRUCTION. SEULE LA TRAPPE INTÉRIÈRE RESTE VISIBLE POUR LA MAINTENANCE.



PRISE EN COMPTE DANS LE CALCUL DU C+D

COFRASTYL INTEX B

UN CONCEPT DE COFFRE QUI ALLIE PERFORMANCES,
FACILITÉ D'ENTRETIEN ET ESTHÉTIQUE



SOLUTIONS POUR LES ANGLES
SANS POTEAU BÉTON



SOLUTIONS AUX CONTRAINTES DES
RUPTEURS THERMIQUES

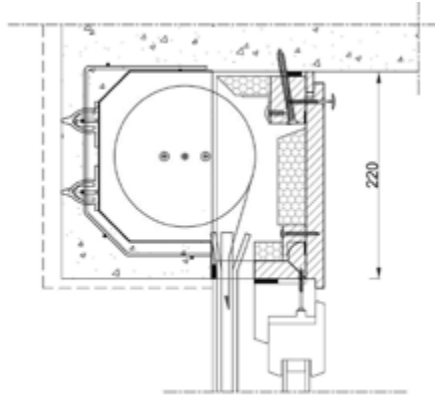


PAS DE SAILLIE INTÉRIÈRE

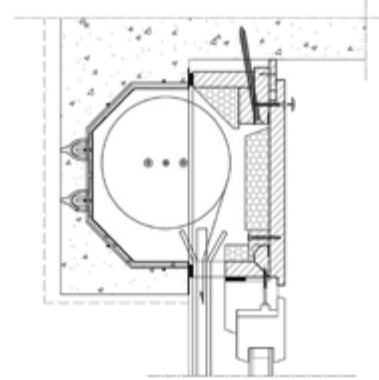
COFRASTYL INTEX B220

PERFORMANCES CERTIFIÉES ET INÉGALÉES

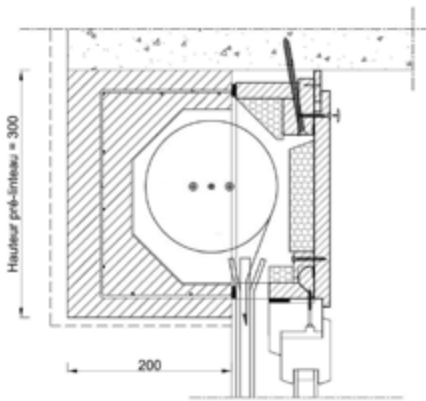
COFRASTYL INTEX B220



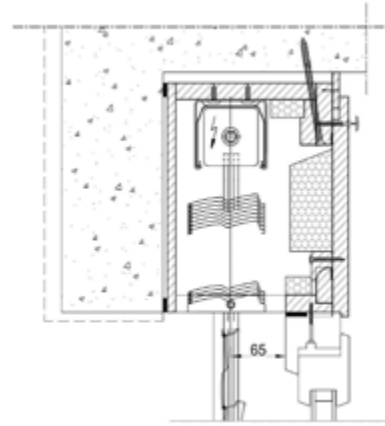
COFRASTYL INTEX B



COFRASTYL MIU



COFRASTYL BLOC BSO



Sécurité...

Intervention à la fermeture directement de l'intérieur

Acoustique...

Tablier Enroulé

-> Dnew + Ctr : 47 à 49 dB avec entrée d'air 37 dB Hygro B

-> Dnew + Ctr : 50 dB sans entrée d'air

Tablier Déroulé

-> Dnew + Ctr : 46 dB avec entrée d'air 37 dB Hygro B

-> Dnew + Ctr : 50 dB sans entrée d'air

Thermique...

Coefficient Uc de 0,79 à 0,92 (W/m2.k)

Dimensions...

600 à 3200 mm de largeur en une seule partie pour une hauteur de baie de 2250 mm (Dimensions tableau fini)

Adaptable sur toutes menuiseries

Fabrication sur-mesure

Fermeture intégrée

Trappe d'accès intérieure

Invisible à l'extérieur

Compatible avec les rupteurs thermiques

Gain en clair de vitrage (B220)

Adaptable aux constructions béton, brique ou aggloméré

Cas en angle sans poteau béton

Prise en compte dans le calcul du C+D

Finitions : MDF brut, MDF prépeint, MDF peint deux couches ou MDF laqué

Cibles 2, 4 et 7 du label HQE

Coffres certifiés PEFC

