

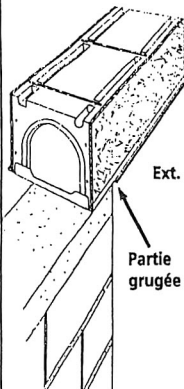
# Quelques règles essentielles de mise en œuvre du coffre

Ne sont évoqués ici que les cas généraux.

Se reporter à l'Avis Technique du CSTB- COFFRELITE n° 16/00-390

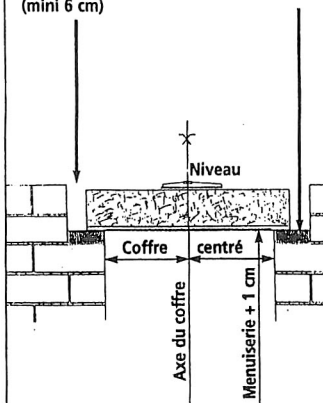
notamment pour les liaisons au gros œuvre

La face extérieure est la plus mince (celle dont les extrémités du profilé aluminium ont été grugées).  
La face extérieure est alignée sur le nu extérieur du mur brut



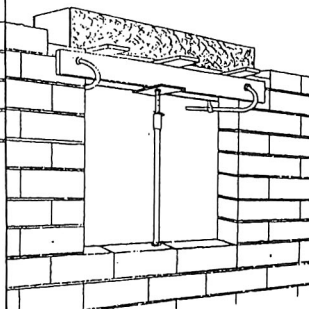
Espace destiné à être rempli de béton (mini 6 cm)

Assise soignée du talon



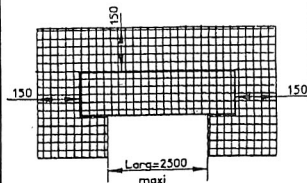
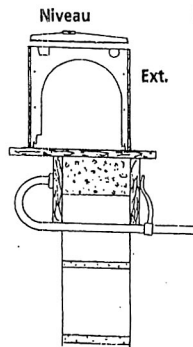
*Epicote Tableau 2150  
coffre posé à 2160  
du Reyngot*

Etayer correctement le coffre avant de couler le chaînage, ou le linteau ou la dalle



Rendre les joues du coffre totalement **solidaires** du gros œuvre

Armer les enduits par **incorporation** d'un treillis (DTU 26-1 des enduits)



Armature simple

AVIS TECHNIQUE  
FAVORABLE DU CSTB  
n° 16/00-390



LE COFFRE POUR L'ÉLITE DES \* PROS \*  
**COFFRELITE**

Modèle et dessins déposés  
réservés aux clients COFFRELITE