

Mur isolé



Maison Bleue fabrique des panneaux isolés des murs en béton armé avec une isolation intégrée appelés aussi murs sandwichs.

Notre procédé constructif pour élément de façade ou panneau séparatif est certifié par un avis technique.

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

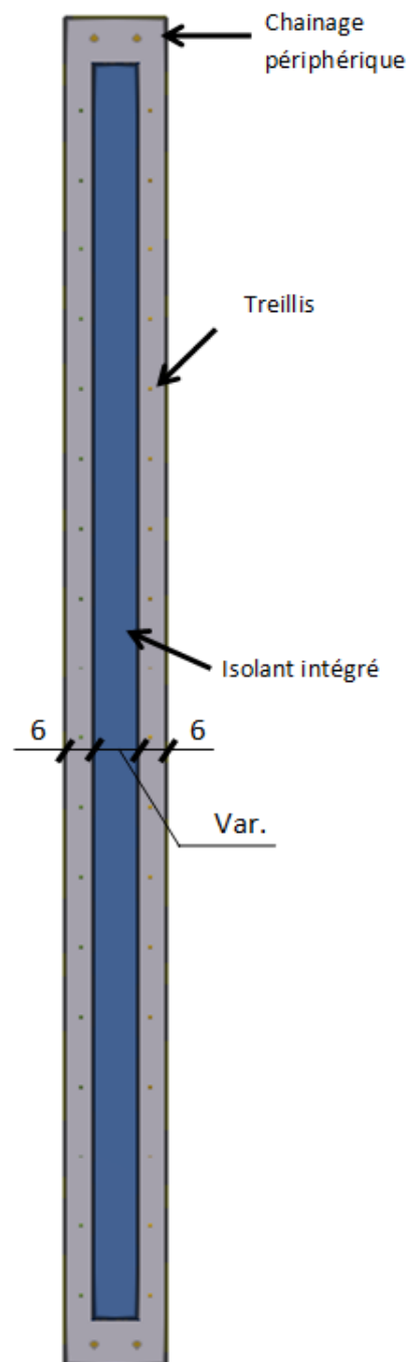
- /// Epaisseur : Sur-mesure
- /// Hauteur : Sur-mesure
- /// Longueur maxi : 10 m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- /// Béton : Classe environnement XF1
 - Résistance mécanique C35/45
 - Classe de granulats : Dmax14
- /// Pose horizontale
- /// Élément non porteur (sauf pour charpente de bâtiment agricole : cf. A.T.)
- /// Intégration possible de : - précadre et dormant PVC
 - paroi PVC (PRÉFALICE)

CARACTÉRISTIQUES THERMIQUES

- /// Isolation possible (expansé, extrudé, TH32, PUR) : Epaisseur sur-mesure
Ex : épaisseur de 90 mm, le coefficient thermique est : $u=0,36$; $r= 2,77$ w/m².k



DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- /// DTU FB 792-701
- /// EUROCODES 2 - Parties 1-1 / 1-2
- /// NORME CE NF EN 14992
- /// AVIS TECHNIQUE 3/16-909

COMPÉTITIVITÉ ET PRODUCTION

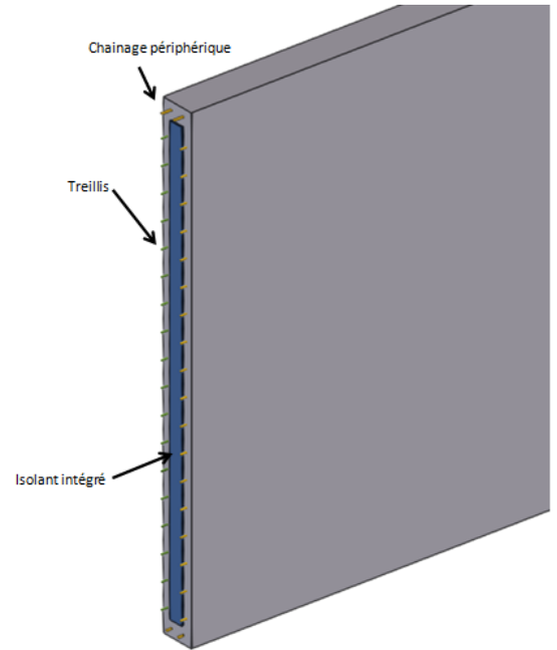
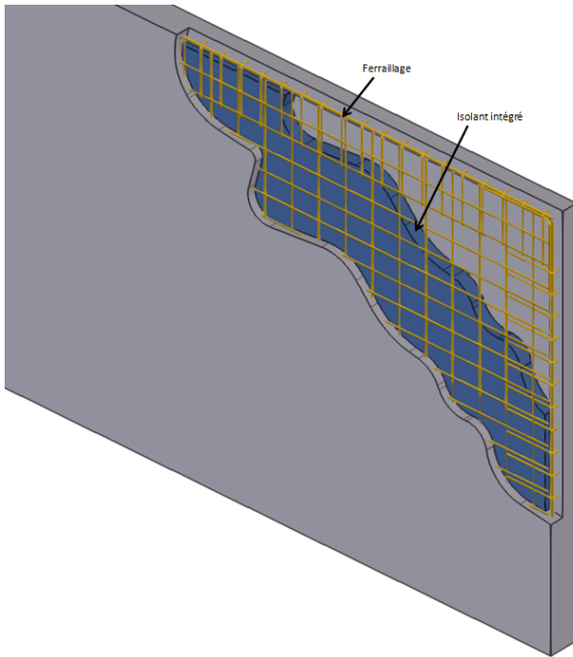
- /// 110 collaborateurs
- /// 1 usine de 11 000 m²
- /// 2 centrales à béton
- /// 2 grues mobiles 90 et 100 t.

RÉACTIVITÉ ET PERSONNALISATION

- /// Un bureau d'études
- /// Un service logistique
- /// Des équipes de pose internes

SAVOIR-FAIRE ET QUALITÉ

- /// Plus de 40 ans d'expérience
- /// Un service QSE
- /// Norme marquage CE



Les + de MAISON BLEUE

- + Certificat CE (1164 CPR - ELM005)
- + Déclaration de Performances (maisonbleue.fr/qualite)
- + Pose par des équipes internes spécialisées
- + Capacité de production et de stockage importantes
- + Bureau d'étude et d'Ingénierie internes

