

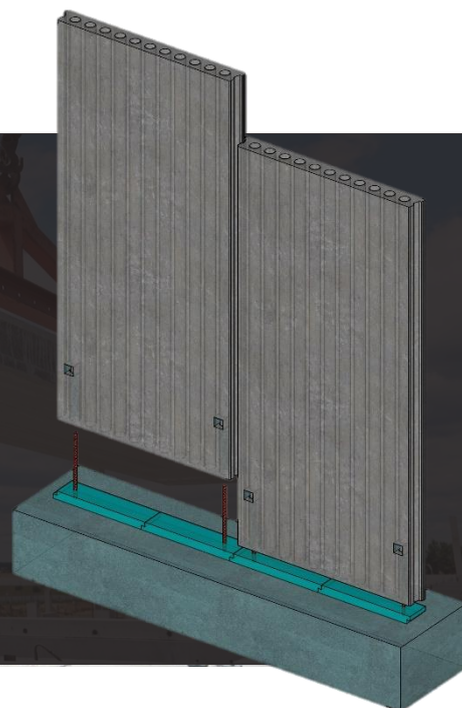
LARCOWALL 12-15-18 CM

Élément de mur alvéolé

REF. / LW 12-120

LW 15-120

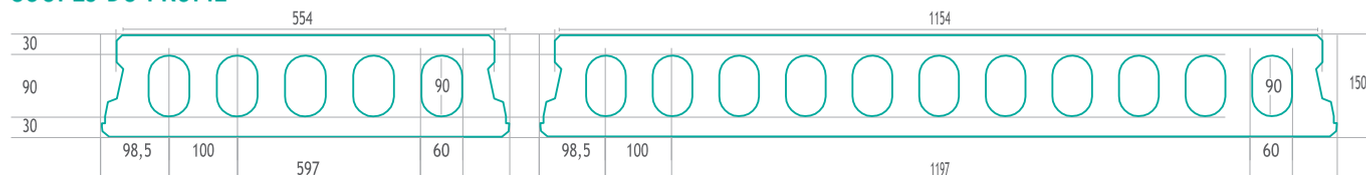
LW 18-120



LES AVANTAGES DU SYSTEME LARCOWALL :

Larco vous fournit l'entièreté des éléments structurels de votre bâtiment. En effet, les poutres, colonnes, planchers et LarcoWalls sont étudiés et fabriqués sur mesure dans nos ateliers. Ainsi, il ne vous reste plus qu'à assembler les éléments sur votre chantier !

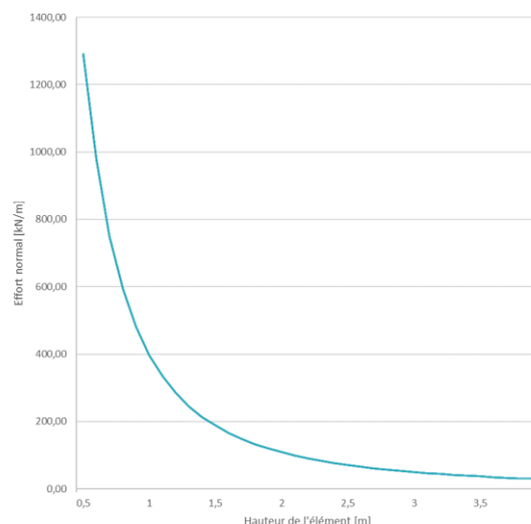
COUPES DU PROFIL



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	LW 12-120	LW 15-120	LW 18-120
Épaisseur	12 cm	15 cm	18 cm
Largeur	120 cm		
Hauteur	sur demande et suivant étude		
Hauteur maximale	3,50 m		
Résistance au feu	RF60 standard (plus sur demande)		
Qualité du béton	C45/55		
Classe d'environnement	EE1		
Classe d'exploitation	XC1		
Poids de transport	259 kg/m	296 kg/m	331 kg/m
Béton de remplissage	3.71 l/m ² (C30/37 EE1-S3-7mm)	4,8 l/m ² (C30/37 EE1-S3-7mm)	5.91 l/m ² (C30/37 EE1-S3-7mm)
Isolation acoustique	48,1 dB	49,9 dB	51,4 dB

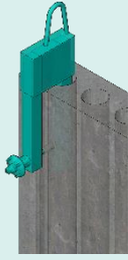
EFFORT VERTICAL ADMISSIBLE SUR LE LW LW15//RF60 —]



Pour toute autre spécification comme hauteur, largeur, charge, flexion ou résistance au feu, notre bureau d'étude peut être consulté.

APPLICATIONS

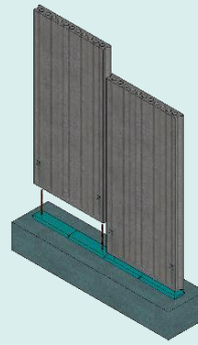
POSE



Pince de manutention



Barres d'attente



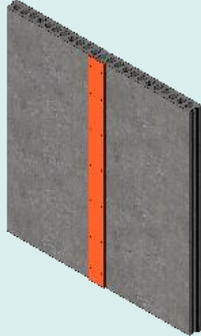
Etauçonnement



LIAISONS



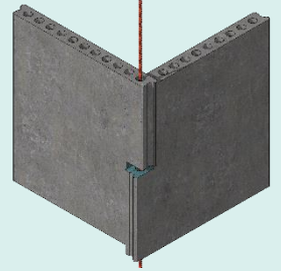
Ferrailage de liaison



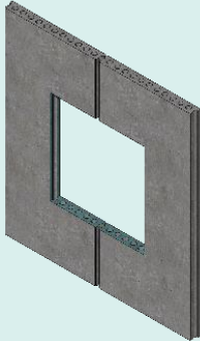
Joints entre LarcoWalls



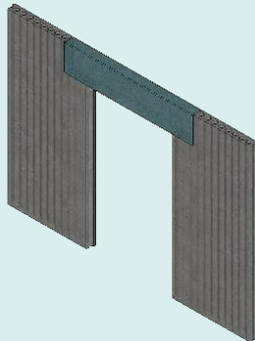
Liaison d'angle



CALEPINAGE



Réserve pour fenêtre



Réserve pour poutre



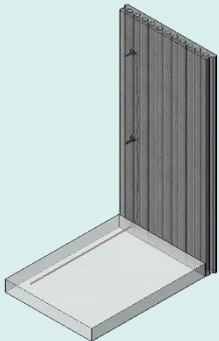
Renforcement à la compression

COUPES



Coupes pour pignon

GAINES TECHNIQUES



Passage de câbles



Gaine ouverte

SERVICES SUPPLÉMENTAIRES



MANUTENTION ET TRANSPORT



BUREAU D'ÉTUDES

Notre expertise pour vos projets sur mesure

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



HOURDIS PRÉCONTRAINTS

Étudiés et fabriqués selon vos besoins



ÉLÉMENTS EN BÉTON ARMÉ

Étudiés et fabriqués selon vos besoins