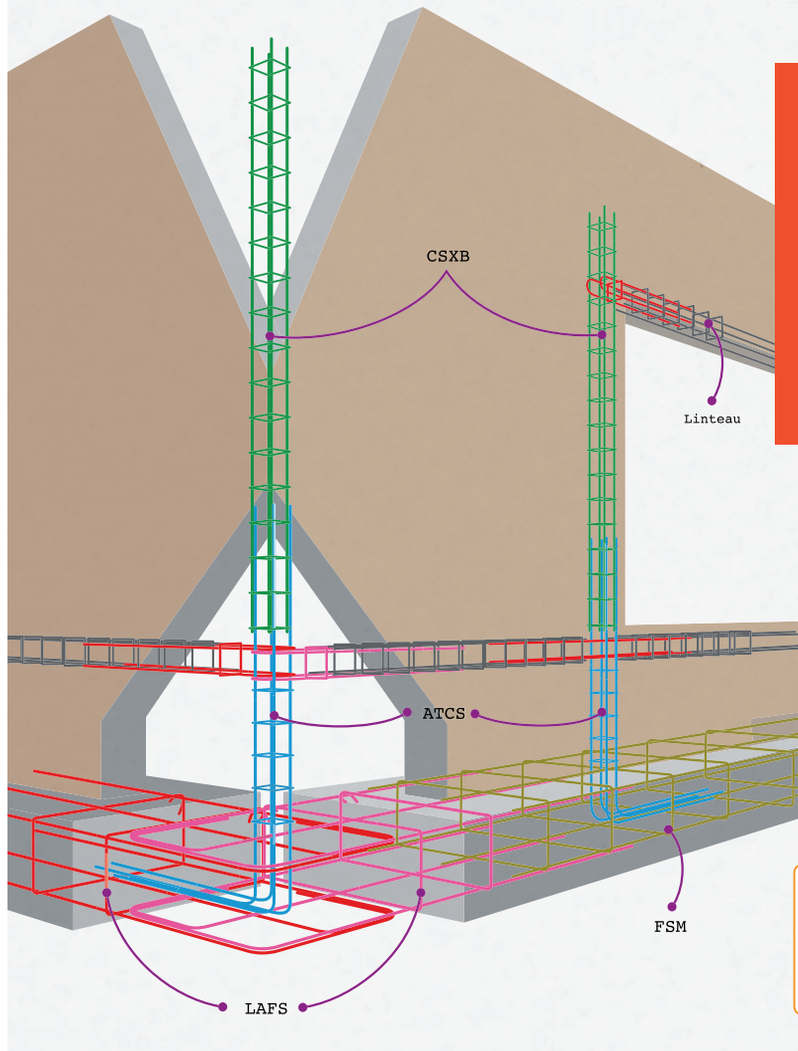


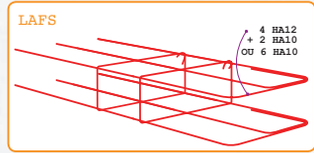
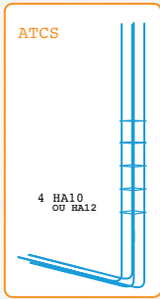
LIAISONS ASSEMBLÉES

DES ARMATURES EN ZONES SISMIQUES 3 ET 4



2 produits pour une mise en œuvre

- ✓ Simplifiée
- ✓ Conforme
- ✓ Rapide



POUR UNE CONSTRUCTION MAÎTRISÉE

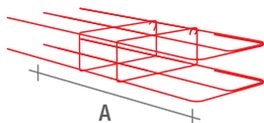

Fabrègues N° A 00/034
Le Luc N° A 01/037
Sorgues N° A 00/035


conforme aux nouvelles normes
EUROCODE 2

FIMUREX
MEDITERRANEE
Le système armatures... béton!

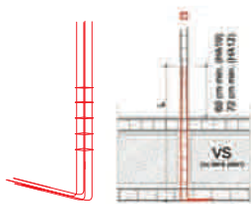
LIAISONS ASSEMBLÉES

DES ARMATURES EN ZONES SISMIQUES 3 ET 4



LIAISONS D'ANGLE ASSEMBLÉES POUR CHAINAGE DE FONDATIONS

Référence	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Aciers filants	A (cm)	Cadres (e cm)	Zones
LAFS1033X14	33	14	6 HA 10	110	HA 5e = 15 Répartition : 35 - 15 - 60	3
LAFS1033X19	33	19	6 HA 10	110	HA 5e = 15 Répartition : 35 - 15 - 60	3
LAFS1233X14	33	14	4 HA 12 + 2 HA10	125	HA 5e = 15 Répartition : 35 - 15 - 75	4
LAFS1233X19	33	19	4 HA 12 + 2 HA10	125	HA 5e = 15 Répartition : 35 - 15 - 75	4



ATTENTES / CHAÎNAGES VERTICAUX DE SOUBASSEMENT

Référence	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Aciers filants	L (cm)	Cadres HA 5 Répartition (cm)	Zones
ATCS108X8	8	8	4 HA 10	170	25-4x15-85	3
ATCS128X8	8	8	4 HA 12	190	25-4x15-105	4

Toutes nos armatures sont réalisées à partir d'aciers pour le béton à haute adhérence (HA) de nuance B500, certifiés NF-AFCAB, hors éléments de montage. Enrobage minimum des armatures de fondations : 5 cm. Les cadres sont fermés par des ancrages d'extrémité à 135°, ou par soudure bout à bout transmettant un effort spécifique garanti $R_m = 440$ Mpa. La longueur des bouts des armatures de longueur 6,00 m peut varier en fonction de la fabrication (1/2 ou 1 espacement). Béton de résistance caractéristique minimale $F_{c28} = 25$ Mpa.

Armatures standardisées pour maisons individuelles certifiées NF AFCAB. Pour l'utilisation et la mise en œuvre de nos armatures parasismiques, il convient de respecter les règles Eurocodes 2, les DTU et les prescriptions des ingénieurs conseils.

www.fimurex-mediterranee.fr

USINES DE FABRÈQUES
D 613 - Les 4 Chemins
34690 FABREGUES
Tél : 04 67 85 17 17
Fax : 04 67 85 19 23
fabregues@fimurex.com

USINES DU LUC
ZI Les Lauves - 83340 LE LUC
Tél : 04 94 50 06 20
Fax : 04 94 60 74 44
leluc@fimurex.com

USINES DE SORGUES ET FOS
179, allée de Brantes - BP307
84706 SORGUES CEDEX
Tél : 04 90 39 33 33
Fax : 04 90 39 52 62
sorgues@fimurex.com

BUREAU D'ÉTUDES BÉTON ARMÉ
Place de la libération
30600 VAUVERT
Tél. 04 66 88 73 48
Fax : 04 66 88 73 55
vauvert@fimurex.com

BUREAU D'ÉTUDES GÉOTECHNIQUES
Dans nos usines ci-contre
et sur www.armasol.com