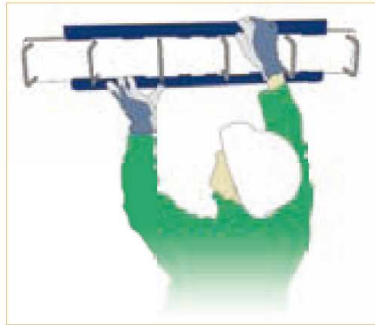
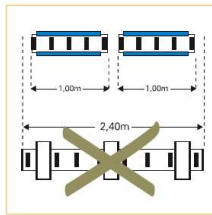
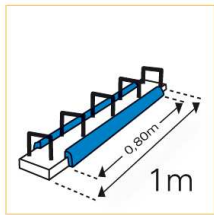


## GAMMBOX

### BOITE D'ATTENTE EN POLYPROPYLENE

Date d'actualisation : 02 avril 2010

Les qualités intrinsèques de GAMMBOX en font un produit pratique et intelligent.



**2 x 80 cm d'aimant** (pour 1 ML de boîte) adaptables à toutes nos références / extraction de l'aimant sans ouvrir la boîte. Grâce aux aciers situés aux extrémités, la longueur d'un mètre linéaire (ML) est une longueur utile.

Dotée d'une **enveloppe inoffensive et recyclable** en polypropylène, la GAMMBOX ne craint ni le chaud ni le froid. **Extractible dans sa totalité**, elle permet la reprise béton contre béton (idéal pour application en milieu hydrologique).



Armabox est certifié NF - AFCAB pour sa fabrication d'étriers (1).  
Garantie de l'aptitude au pliage-redressage ainsi que sur la longueur des brins à redresser.



Des ouvertures en étoile assurent à notre boîte une étanchéité irréprochable (système breveté) ainsi qu'un bon maintien des aciers évitant l'effet baïonnette.

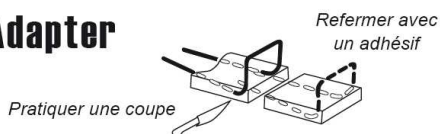
**Légèreté  
Maniabilité**



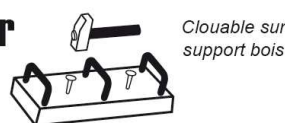
**Facilité de mise en œuvre**



**Adapter**



**Clouer**

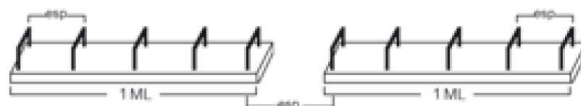


**Cintrer**





Une pastille colorée au dos de chaque boîte indique le diamètre des aciers et le sens de décoffrage.



Ø 6	
réf / diam / esp palette	
réf / mm / cm nbre un	

Ø 8	
réf / diam / esp palette	
réf / mm / cm nbre un	

Ø 10	
réf / diam / esp palette	
réf / mm / cm nbre un	

Ø 12	
réf / diam / esp palette	
réf / mm / cm nbre un	

	A	6	6	20	= 280
	A	6	6	15	= 280

A	6	8	20	= 280
A	6	8	15	= 280

A	6	10	20	= 280
A	6	10	15	= 280

A	6	12	20	= 280
A	6	12	15	= 280

	GAG	6	6	40	= 360
--	-----	---	---	----	-------

GAG	6	8	40	= 360
-----	---	---	----	-------

Spécial agglos-banché (livrées avec 3 reprises /boîtes)

	AB	9	6	24	= 200
	AB	9	6	20	= 200
	AB	9	6	15	= 200

AB	9	8	24	= 200
AB	9	8	20	= 200
AB	9	8	15	= 200

AB	9	10	24	= 200
AB	9	10	20	= 200
AB	9	10	15	= 200

AB	9	12	24	= 200
AB	9	12	20	= 200
AB	9	12	15	= 200

	AB	11	6	20	= 180
--	----	----	---	----	-------

AB	11	8	20	= 180
----	----	---	----	-------

AB	11	10	20	= 180
----	----	----	----	-------

AB	11	12	20	= 180
----	----	----	----	-------

	AB	13	6	24	= 144
	AB	13	6	20	= 144
	AB	13	6	15	= 144

AB	13	8	24	= 144
AB	13	8	20	= 144
AB	13	8	15	= 144

AB	13	10	24	= 144
AB	13	10	20	= 144
AB	13	10	15	= 144

AB	13	12	24	= 144
AB	13	12	20	= 144
AB	13	12	15	= 144

	B	6	6	30	= 360
	B	6	6	24	= 360
	B	6	6	20	= 360

B	6	8	20	= 360
---	---	---	----	-------

**BOITES SPÉCIALES SOLUTIONS SUR DEMANDE**

	B	9	6	24	= 200
	B	9	6	20	= 200
	B	9	6	15	= 200

B	9	8	24	= 200
B	9	8	20	= 200
B	9	8	15	= 200

B	9	10	24	= 200
B	9	10	20	= 200
B	9	10	15	= 200

B	9	12	24	= 200
B	9	12	20	= 200

	B	11	6	20	= 180
--	---	----	---	----	-------

B	11	8	20	= 180
---	----	---	----	-------

B	11	10	20	= 180
---	----	----	----	-------

	B	13	6	24	= 144
	B	13	6	20	= 144
	B	13	6	15	= 144

B	13	8	24	= 144
B	13	8	20	= 144
B	13	8	15	= 144

B	13	10	24	= 144
B	13	10	20	= 144
B	13	10	15	= 144

	B	16	6	20	= 104
	B	16	6	15*	= 104
	B	16	6	10*	= 104

B	16	8	20	= 104
B	16	8	15*	= 104
B	16	8	10*	= 104

B	16	10	20	= 104
B	16	10	15*	= 104
B	16	10	10*	= 104

B	16	12	20	= 104
B	16	12	15*	= 104
B	16	12	10*	= 104

\* Boîtes de 16 cm en e = 10 et e = 15 : Longueur 1,20 m

	B	19	6	24	= 72
	B	19	6	20	= 72

B	19	8	24	= 72
B	19	8	20	= 72

B	19	10	24	= 72
B	19	10	20	= 72

B	19	12	24	= 72
B	19	12	20	= 72

	B	21	6	20	= 72
--	---	----	---	----	------

B	21	8	20	= 72
---	----	---	----	------

B	21	10	20	= 72
---	----	----	----	------

**LEXIQUE**

B: boîtes à étriers classiques  
 A: 1 brin - sens longitudinal  
 AB: 1 brin - sens perpendiculaire  
 GAG: reprise béton / agglos

**Autres solutions techniques :**

Les doubles boîtes (BDB) et boîtes étriers inversés (BBI) étudiées et réalisées selon vos besoins.



Aciers HeFeE500 certifiés NF AFNOR Aciers pour béton armé. Aptes au pliage-redressage, brins standard de 40 diamètres (1) Armatures coupées - façonnées certifiées NF - Armatures, incorporées dans nos boîtes d'attente (boîtes non certifiées)