

# Pourquoi choisir **XFLEX**

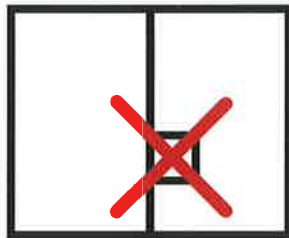


Posez et assemblez  
vos prémurs en  
**UNE SEULE FOIS**

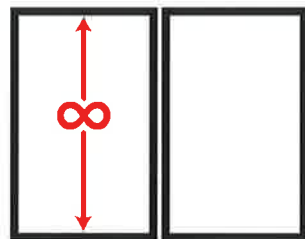


**AUCUNE  
MANIPULATION**  
de cage d'armature

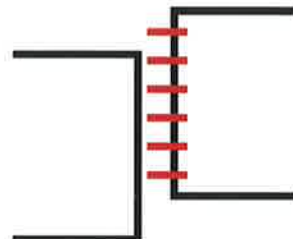
**AUCUNE  
TRAPPE  
d'éclissage**



Pas de ferrailage complémentaire  
**AUCUNE ARMATURE DE CLAVAGE**

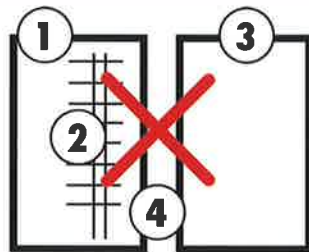


**AUCUNE  
LIMITE DE  
HAUTEUR**

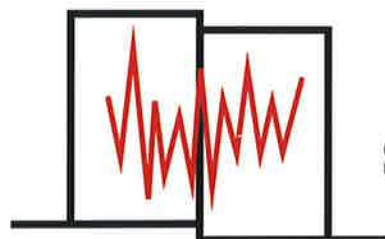


**XFLEX**  
EST INTÉGRÉ  
AU PRÉMUR

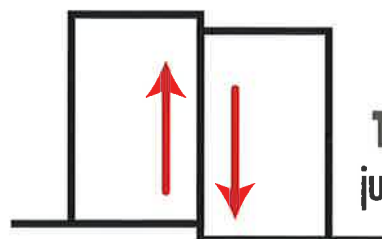
**AUCUN  
ORDRE  
DE POSE**



**MISE EN PLACE  
FACILITÉE**  
par la flexibilité  
des lamelles



**ZONES  
SISMIQUES**



**EFFORT  
TRANCHANT**  
jusqu'à 208 kN/ml



58 chemin des Foges, 38300 Maubec  
04 74 28 00 65  
contact@xtechnologies.fr  
[www.xindustries.fr](http://www.xindustries.fr)



**Liaisonnez  
vos prémurs  
à la vitesse  
de l'éclair !**



**La liaison souple intégrée pour prémurs  
et prémurs isolés**



Avis technique  
n°3.2/24-1086\_V1

**[www.xindustries.fr](http://www.xindustries.fr)**





La solution simple et rapide  
de liaison souple entre prémurs

**XFLEX 4**

JUSQU'À ST35  
(1,28 CM<sup>2</sup>/M)



**XFLEX 5**

JUSQU'À ST50  
(1,68 CM<sup>2</sup>/M)



**XFLEX 6**

JUSQU'À ST25C  
(2,57 CM<sup>2</sup>/M)



## POURQUOI CHOISIR **XFLEX**

### Simplicité et rapidité de pose en sécurité

- Ferrailage optimisé, aucune manipulation.
- Suppression des treillis soudés ou cages d'armatures à mettre en oeuvre en hauteur.
- Liaison réalisée en même temps que la pose du prémur et en toute sécurité (de plain-pied).

### Plus de flexibilité sur votre chantier

- Aucun ordre de pose des prémurs.

### Aucuns travaux de finition

- Suppression des trappes de tirage.
- Finitions parfaites.
- Suppression des armatures de clavage pour les noyaux  $\leq 10$  cm..

## DOMAINE D'EMPLOI

Liaisons articulées et couturées entre tous types de prémurs d'épaisseurs 18 à 50 cm, un noyau de 9 cm minimum et sans aucune limite de hauteur.



**Tellement simple**  
qu'il n'y a plus besoin de notice !

	Cas d'un prémur de hauteur $\leq 3m70$ m	
	<b>XFLEX</b>	LIAISON CLASSIQUE
Temps de mise en place	0	10 min
Aciers de liaison	0	Cage (jusqu'à 30 kgs)
Armatures de clavage	0 <small>(pour des prémurs dont le noyau est <math>\leq 10</math> cm)</small>	2 HA 10
Trappe de tirage	0	1
<b>FINITIONS</b>	Parfaite	Coffrage des trappes
<b>SÉCURITÉ</b>	Optimale	Manipulation de cage d'armature <small>(mise en place, tirage)</small>

Informations et contact : [www.industries.fr](http://www.industries.fr) | [contact@xtechnologies.fr](mailto:contact@xtechnologies.fr)