

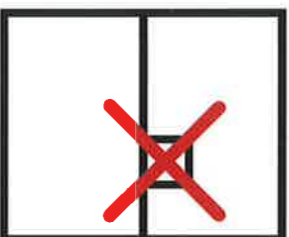
Pourquoi choisir XFLEX



Posez et assembler
vos prémurs en
UNE SEULE FOIS



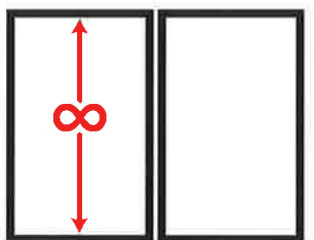
AUCUNE
MANIPULATION
de cage d'armature



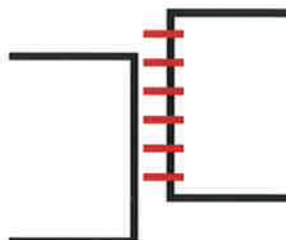
AUCUNE
TRAPPE
d'éclissage



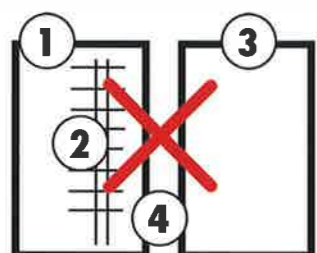
Pas de ferrailage complémentaire
AUCUNE ARMATURE DE CLAVAGE



AUCUNE
LIMITE DE
HAUTEUR



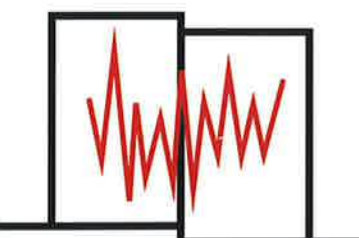
XFLEX
EST INTÉGRÉ
AU PRÉMUR



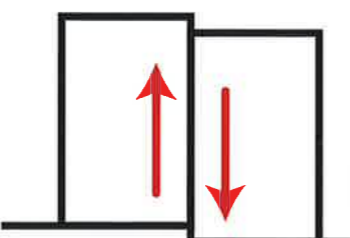
AUCUN
ORDRE
DE POSE



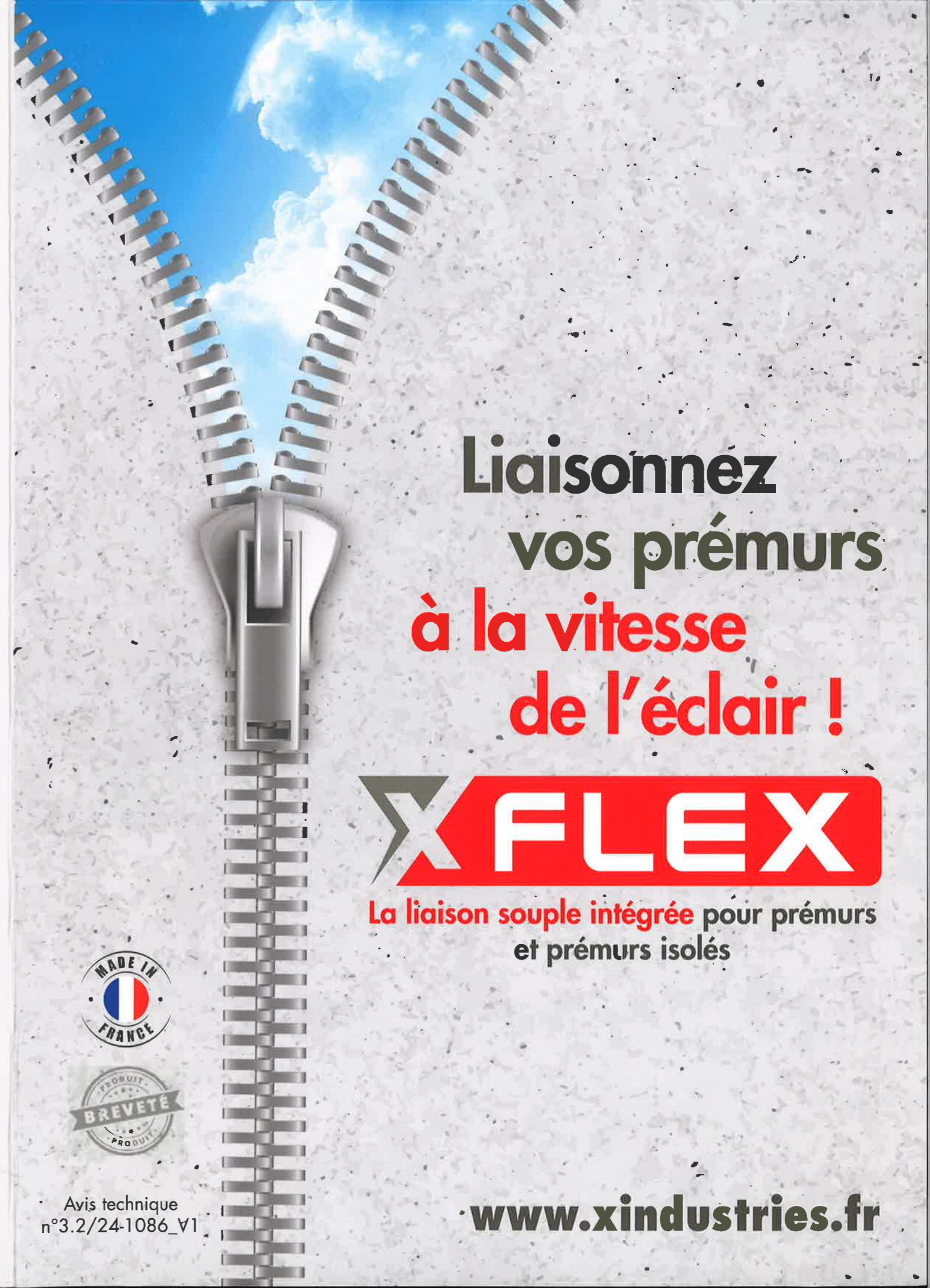
MISE EN PLACE
FACILITÉE
par la flexibilité
des lamelles



ZONES
SISMIQUES



EFFORT
TRANCHANT
jusqu'à 208 kN/ml



XFLEX

La liaison souple intégrée pour prémurs
et prémurs isolés



Avis technique
n°3.2/24-1086_V1



58 chemin des Foges, 38300 Maubec
04 74 28 00 65
contact@xtechnologies.fr
www.xindustries.fr



www.xindustries.fr



La solution simple et rapide
de liaison souple entre prémurs



XFLEX 4
JUSQU'À ST35
(1,28 CM²/M)



XFLEX 5
JUSQU'À ST50
(1,68 CM²/M)



XFLEX 6
JUSQU'À ST25C
(2,57 CM²/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

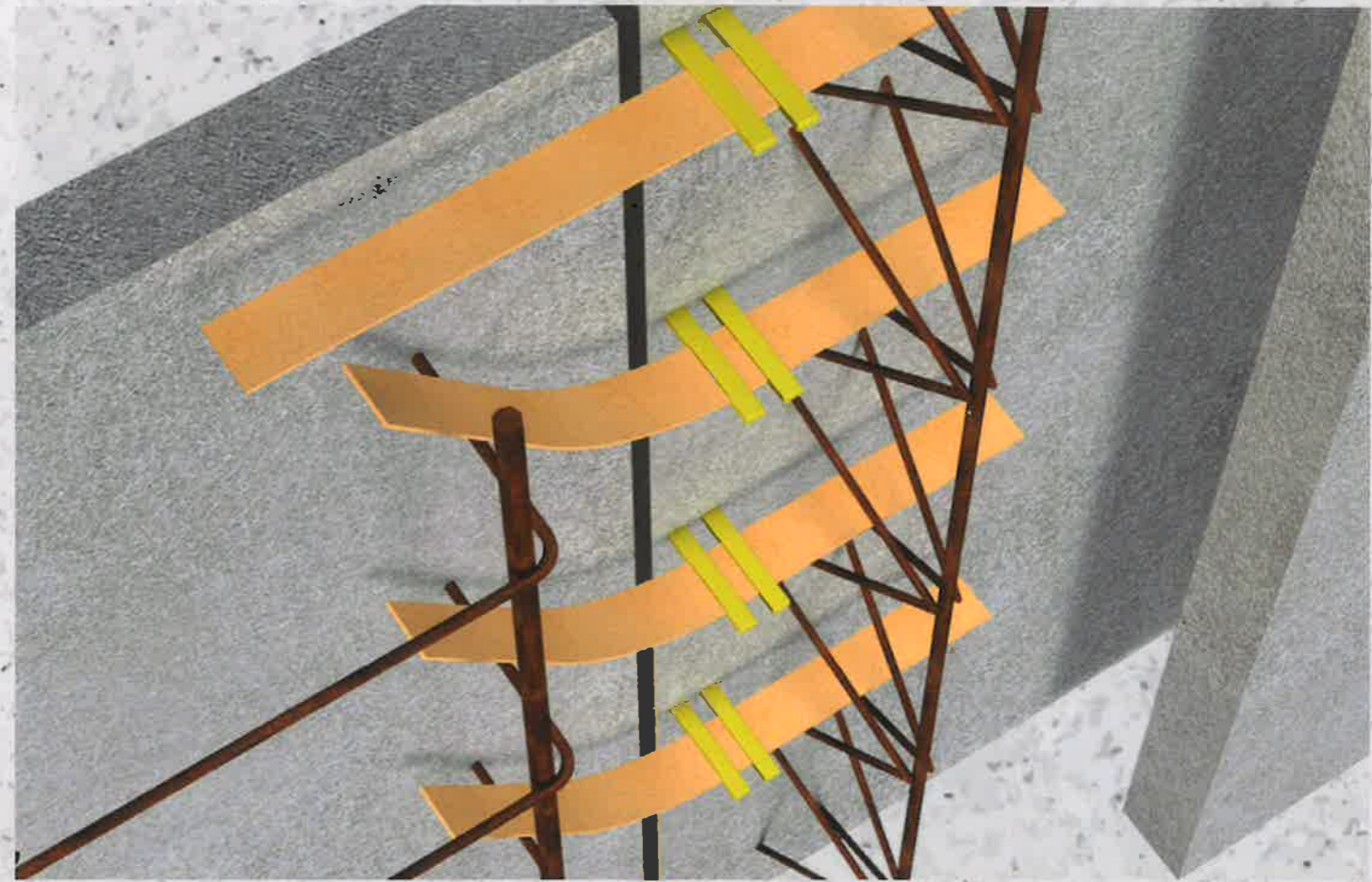
- Aucun ordre de pose des prémurs.

Aucuns travaux de finition

- Suppression des trappes de tirage.
- Finitions parfaites.
- Suppression des armatures de clavage pour les noyaux ≤ 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 ≤ 3m70 m

XFLEX	LIAISON CLASSIQUE
Temps de mise en place	0
Aciers de liaison	0
Armatures de clavage	0 (pour des prémurs dont le noyau est ≤ 10 cm)
Trappe de tirage	0
FINITIONS	Parfaite
SÉCURITÉ	Optimale

Informations et contact : www.industries.fr | contact@xtechnologies.fr