

SÉCURITÉ

Sécurité  
BOX

# GUIDE BOX

pour vous faciliter l'acte de construire



Élément de Transport et de Stockage :  
BOX SPURGIN (ETS)



# Bonne utilisation du BOX



En usine, sur la route et jusqu'à la livraison sur votre chantier, nous assurons une sécurité maximale à toutes les personnes qui utilisent et manutentionnent vos Prémurs. Le BOX SPURGIN est une solution efficace et sûre lorsqu'elle est bien utilisée. Ce guide d'utilisation vous donne tous les éléments nécessaires à une utilisation optimale.

**Livraison en box (sur RDV) = 2h d'attente incluses**

## BOX

Livraison en box = 2h d'attente incluses

Livraison sur RDV

Charge utile = 27 tonnes

Poids à vide = 1 tonne

Surface au sol du box = 2,50 X 3,00m

Aire de réception camion min. = 2,5 X 17m

Aire de stockage = Plateforme PF2 min.

### Stockage du BOX



**2% de pente MAX !**

Bonne stabilité du box sur plateforme PF2  
avec 2% maximum de pente

### Dimensions maximum des PREMURS dans le BOX

Hauteur (m) Min / Max	Largeur (m) Min / Max
0,50 2,80	1,00 12,36

ILE-DE-FRANCE/OUEST - tél. : 02 37 26 26 70  
EST - tél. : 03 89 20 90 95 // RHÔNE-ALPES - tél. : 04 74 46 47 47  
NORD - tél. : 03 22 78 88 69 // SUD - tél. : 04 42 60 48 30

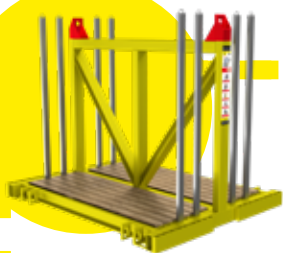
[www.spurgin.fr](http://www.spurgin.fr)



# Bonne utilisation du BOX



SÉCURITÉ

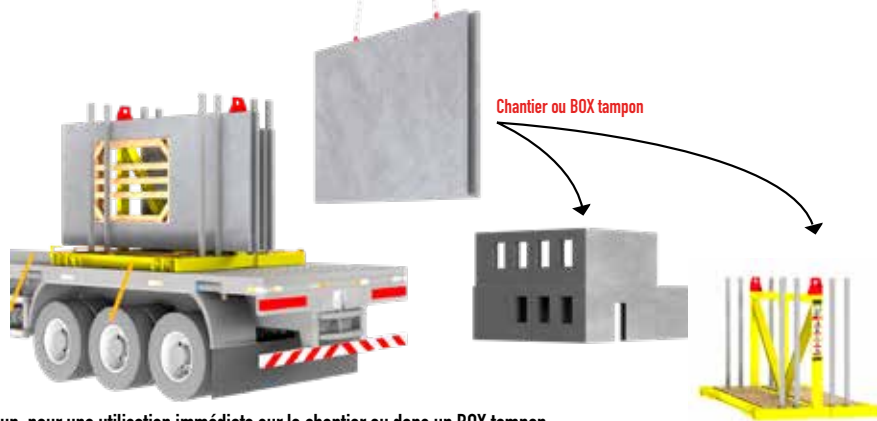


## BOX

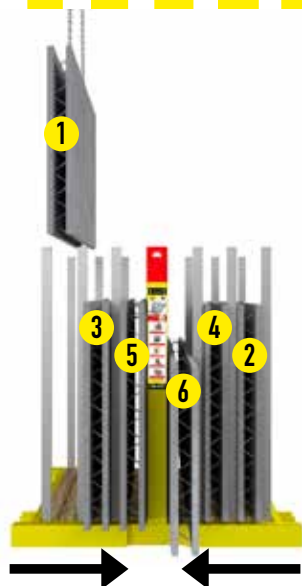
Format des murs transportés :  
hauteur (m) min/max.: 0,50 / 2,80  
Longueur (m) min/max : 1,00 / 12,36

Seuls les BOXS pleins  
(sablés par SPURGIN) ou vides  
peuvent être manutentionnés

## Déchargement des Prémurs depuis le camion

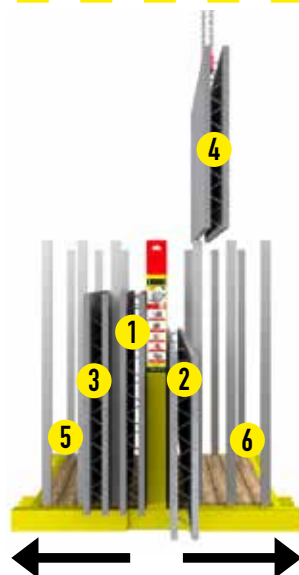


Un à un, pour une utilisation immédiate sur le chantier ou dans un BOX tampon



Décharger en alternance les Prémurs d'un côté  
et de l'autre en partant de l'extérieur vers l'intérieur.  
Respectez l'ordre de 1 à 6.

### Déchargement du Box



Charger en alternance les Prémurs d'un côté  
et de l'autre en partant de l'intérieur vers l'extérieur.  
Respectez l'ordre de 1 à 6.

### Chargement des Prémurs



Pour les Prémurs inférieurs à 3 m. de longueur,  
mettre en tension avant de désangler

### Prémurs inférieurs à 3 m.



NE PAS laisser des espaces vides entre Prémurs  
ou entre Prémurs et potence centrale



NE PAS retirer les poteaux  
tant qu'il y a des murs dedans

**NE SURTOUT PAS FAIRE ( RISQUE DE BASCULEMENT DES PRÉMURS )**

www.spurgin.fr



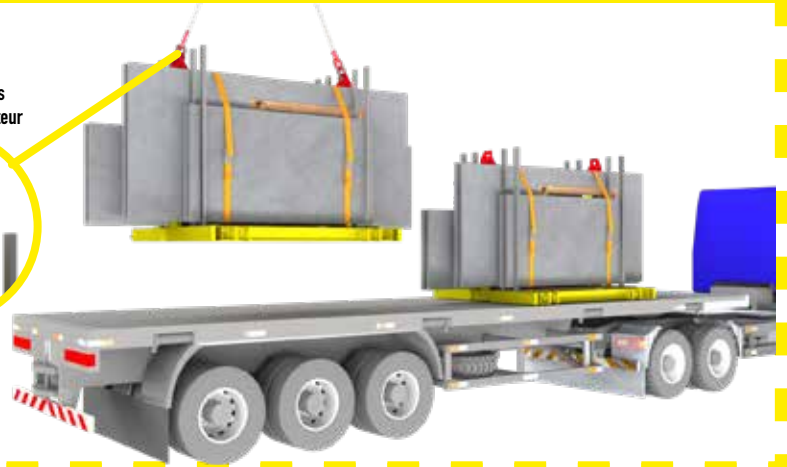
# Bonne utilisation du BOX



SÉCURITÉ

## Déchargement du BOX SPURGIN chargé en usine

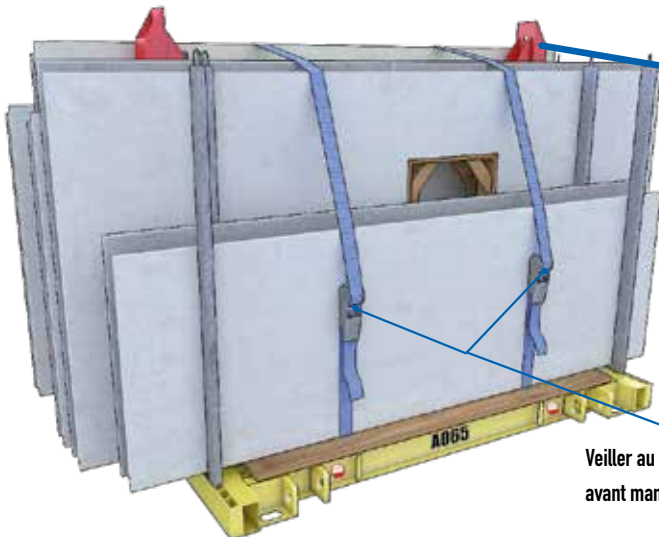
Manilles disponibles  
auprès du transporteur



## BOX

Format des murs transportés :  
hauteur (m) min/max.: 0,50 / 2,80  
Longueur (m) min/max : 1,00 / 12,36

Seuls les BOXS pleins  
(sablés par SPURGIN) ou vides  
peuvent être manutentionnés



CMU : 15T mini

CMU : 15T mini

Lever le BOX plein par ses deux points de  
levage en partie haute à l'aide de manilles  
adaptées

Veiller au serrage des sangles  
avant manutention du BOX

- Demander au transporteur des manilles
- Vérifier les sangles ( mise en place et état )
- Vérifier l'équilibrage du BOX au levage



**2% de pente MAX !**

Bonne stabilité du box sur plateforme PF2  
avec 2% maximum de pente



NE PAS caler le BOX



NE PAS lever le BOX  
par les points d'arrimage  
en partie basse



NE PAS laisser un mur  
seul en rive de Box

**NE SURTOUT PAS FAIRE ( RISQUE DE BASCULEMENT DU BOX )**

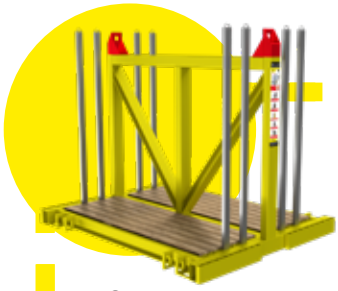
[www.spurgin.fr](http://www.spurgin.fr)



# Bonne utilisation du BOX



SÉCURITÉ



## BOX

Format des murs transportés :

hauteur (m) min/max.: 0,50 / 2,80

Longueur (m) min/max : 1,00 / 12,36

Seuls les BOXS pleins (sablés par SPURGIN)  
ou vides peuvent être manutentionnés



### Manutention du BOX à vide

à l'aide des sangles CMU 1T mini.