

stalto *light*[®]

Catalogue des produits



ploegsteert
The new building tradition.

www.staltolight.com

The new building tradition.

Respect pour le passé. Regard tourné vers l'avenir. Les solutions et matériaux de construction Ploegsteert allient tradition et techniques de construction durables et innovantes. Cela fait près d'un siècle que cette entreprise familiale belge relève ce défi. Nous bâtissons votre avenir depuis plus de quatre générations dans tous les sens du terme. Ce catalogue est l'épreuve de cet esprit.



ploegsteert

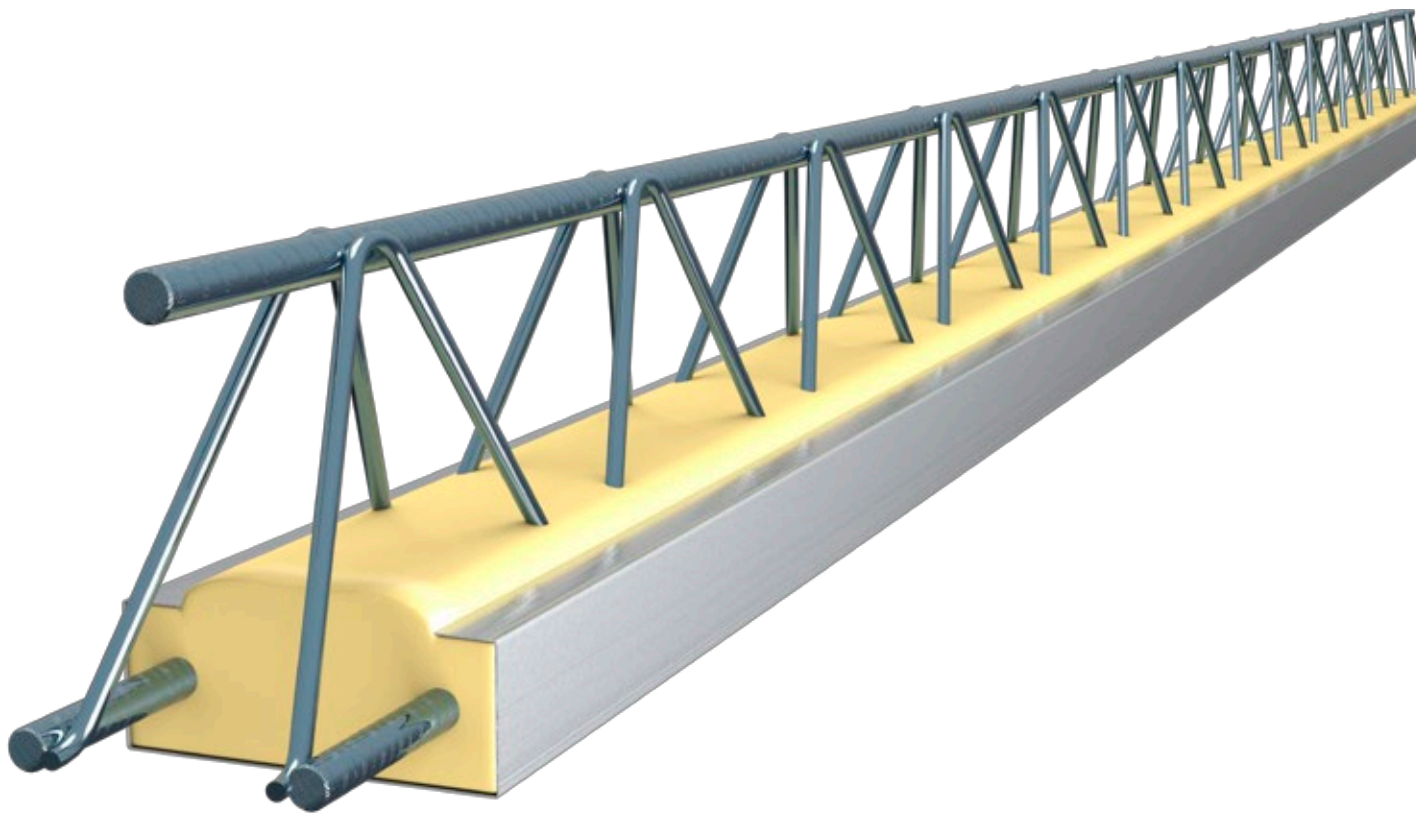
The new building tradition.

INDEX

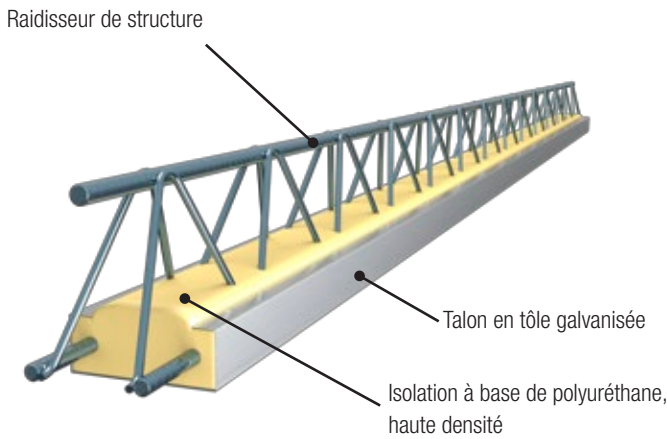
Fiches techniques Poutrelles PSI & IS+	3
Poutrelles PSI®	4
Poutrelles PSI IS+	5
Entrevous EBM	7
Entrevous EBM 13	8
Entrevous EBM 16	10
Entrevous EBM 20	12
EBM-A Tympan	14
Entrevous HOURDINOV® PLEIN	17
Entrevous Hourdinov® 12 PLEIN	18
Entrevous Hourdinov® 15 PLEIN	20
Entrevous Hourdinov® 20 PLEIN	22
Entrevous Hourdinov® 25 PLEIN	24
Entrevous HOURDINOV® DECAISSE	27
Entrevous Hourdinov® 12 DECAISSE	28
Entrevous Hourdinov® 15 DECAISSE	30
Entrevous Hourdinov® 20 DECAISSE	32
Entrevous Hourdinov® 25 DECAISSE	34
Entrevous ELITech	37
Entrevous ELITech 12R4	38
Entrevous ELITech 12R5	40
Entrevous ELITech 12R6	42
Entrevous ELITech 12R7	44
Rehausse Topbox 3	46
Rehausse Topbox 8	47
Exemples de montage	49
Exemple de montage entrevous EBM	50
Exemple de montage entrevous HOURDINOV®	51
Exemple de montage entrevous ELITech	52

Fiches techniques produits

POUTRELLES PSI® & PSI® IS+



POUTRELLES PSI®

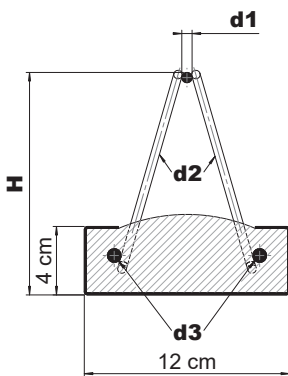


Caractéristiques

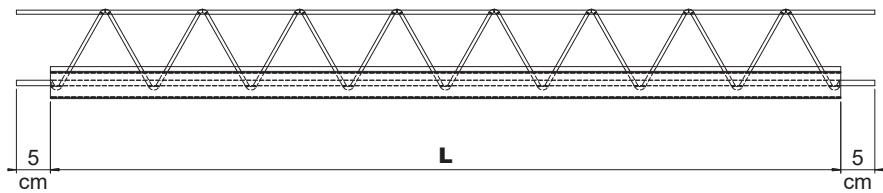
- Possibilité de **recouper très facilement** la poutrelle sur chantier.
- **Manuportable et ergonomique.**
- Distance entre 2 lignes d'étais : 2,25 à 2,50 m.
- Pas de flèche, ni de contre flèche.
- Sous-face rectiligne et esthétique.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Disponible en longueurs (**L**) de 100 cm à 820 cm, fabrication par section de 10 cm. Les poutrelles sont toujours prévues avec des armatures dépassantes des deux côtés.
- Talon: 12 cm de large, 4 cm de haut.



Type	H	d1	d2	d3	kg / m
PSI D6	13 cm	6 mm	5 mm	6 mm	2,9
PSI D8	13 cm	6 mm	5 mm	8 mm	3,1
PSI D10	14,5 cm	6 mm	5 mm	10 mm	3,7
PSI D12	14,5 cm	6 mm	5 mm	12 mm	4,2
PSI D14	14,5 cm	6 mm	5 mm	14 mm	4,8
PSI D16	14,5 cm	6 mm	5 mm	16 mm	5,6

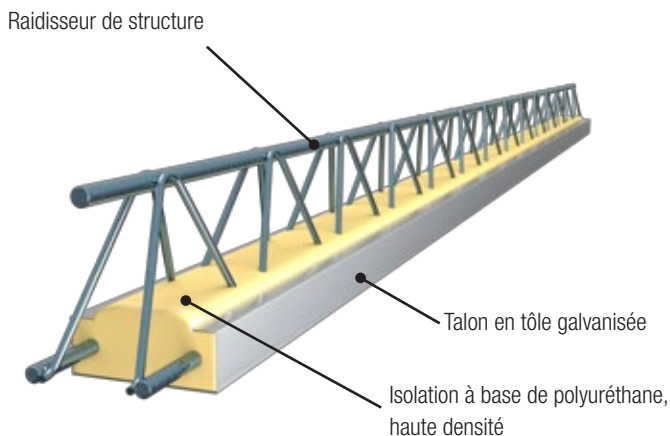


PSI XX Dxx

Etiquette d'identification

- **Type** (PSI)
- **Longueur** (L) en dm.
- **Dxx** ("d3").

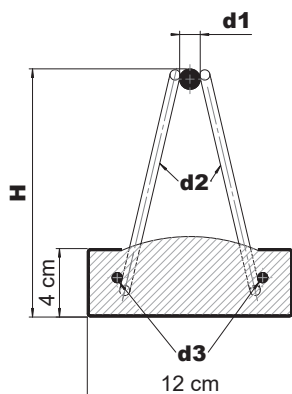
POUTRELLES PSI® IS+



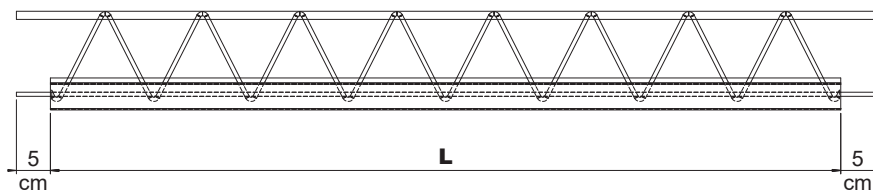
- Caractéristiques**
- Possibilité de recouper très facilement la poutrelle sur chantier.
 - Manuportable et ergonomique.
 - Pas de flèche, ni de contre flèche.
 - Sous-face rectiligne et esthétique.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Disponible en longueurs (**L**) de 100 cm à 490 cm, fabrication par section de 10 cm. Les poutrelles sont toujours prévues avec des armatures dépassantes des deux côtés.
- Talon: 12 cm de large, 4 cm de haut.



Type	H	d1	d2	d3	kg / m
IS+	13 cm	8 mm	5 mm	6 mm	3,1
IS+A	13 cm	12 mm	5 mm	8 mm	3,9
IS+B	14,5 cm	12 mm	6 mm	10 mm	4,4
IS+C	14,5 cm	16 mm	6 mm	10 mm	5,1
IS+D	14,5 cm	16 mm	7 mm	12 mm	6,5



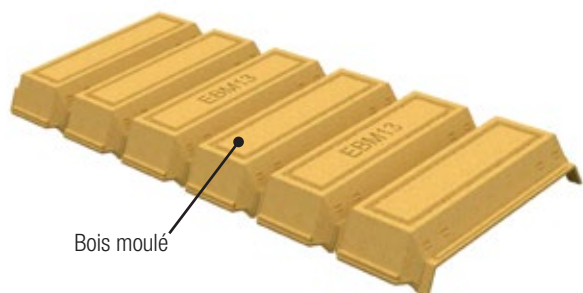
IS+A XX

- Etiquette d'identification**
- Type (IS+...)
 - Longueur (L) en dm.

Fiches techniques produits

ENTREVOUS EBM

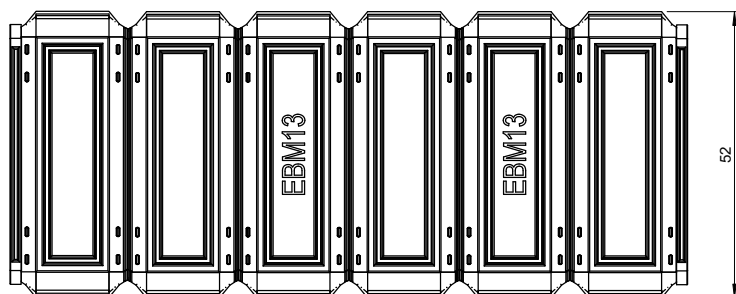
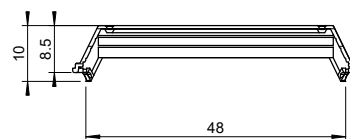
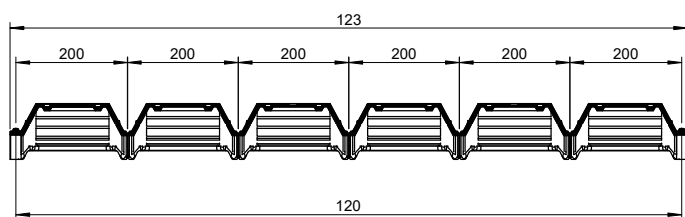




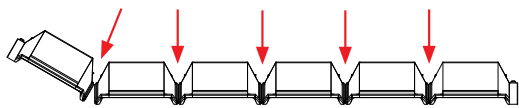
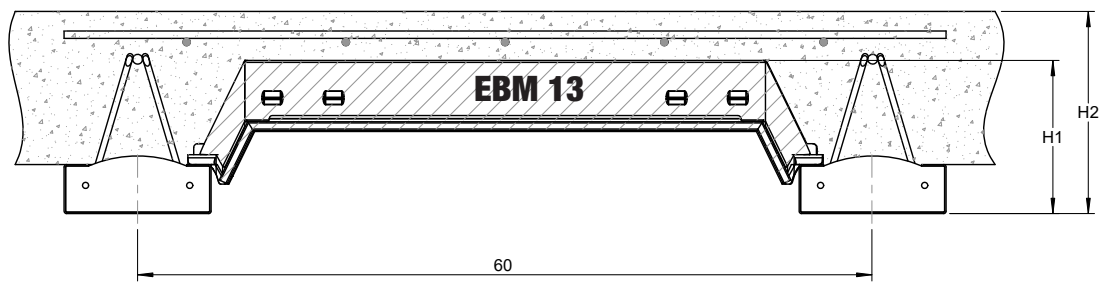
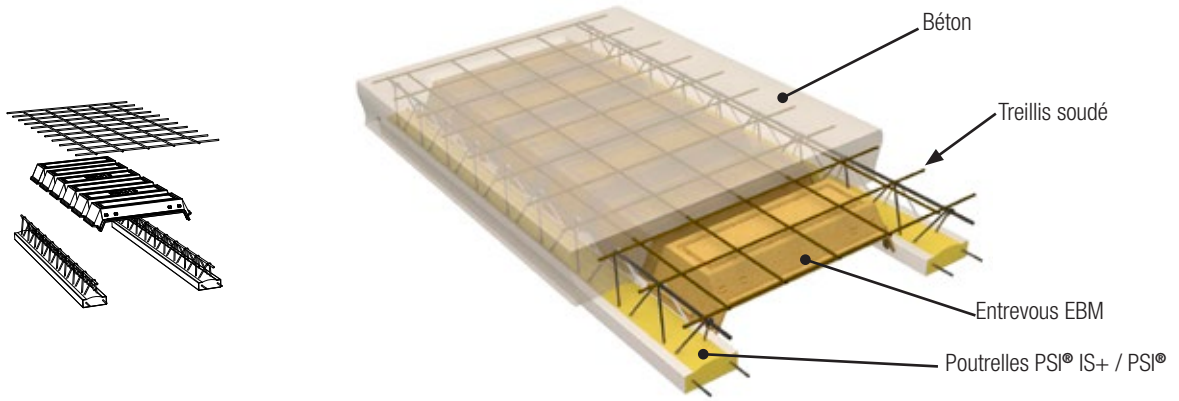
Caractéristiques

- Léger & résistant, manuable.
- Montage très rapide.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
Type d'entrevois	Bois moulé
Hauteur coffrante	13 cm (H1)
Hauteur du plancher	17 - 23 cm (H2) 4 à 10 cm de béton de couverture inclus
Dimensions	123 cm x 52 cm x 10 cm
Poids	5,25 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M4
Résistance de poinçonnement / flexion	460 daN
Formaldéhyde	Garanti sans formaldéhyde, aucune émission (Classe E1 - norme NF EN 312)



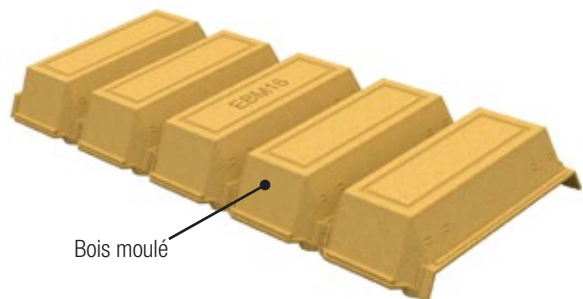
UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



Sectionnable manuellement tous les 20 cm.
Inutile de scier / couper.



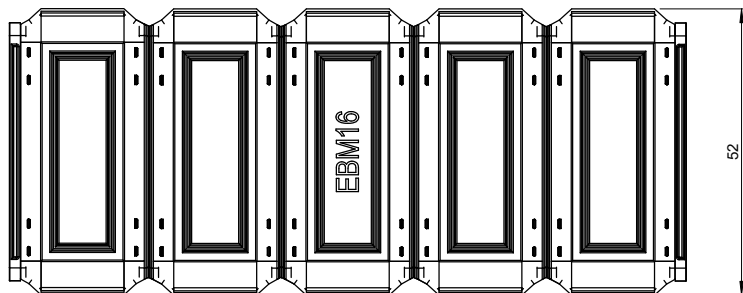
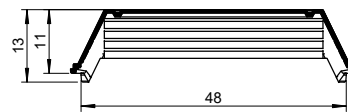
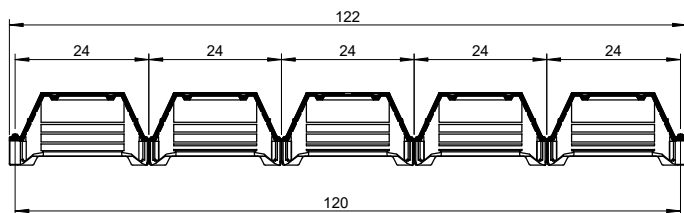
EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	120 pièces
mc / palette	144 m
m² / palette	87 m ²
Poids / palette	650 kg
Dimensions palette	1,25 m x 1,1 m x H 1,85 m



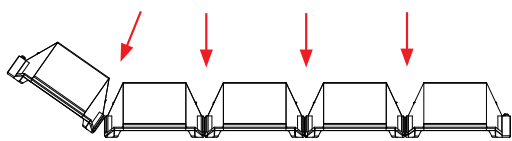
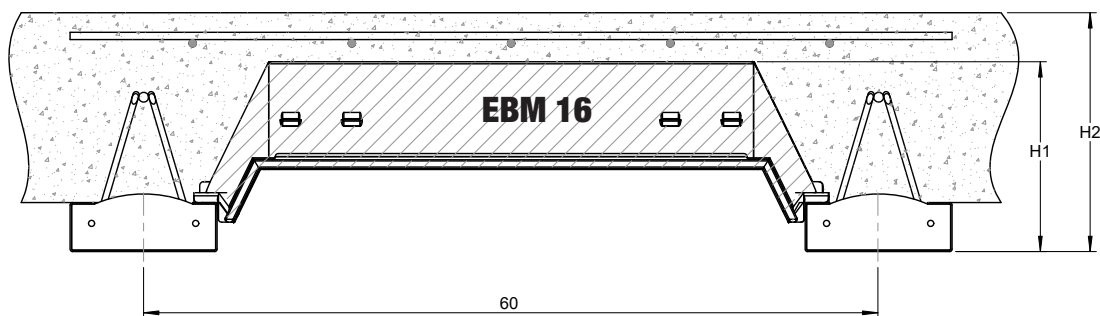
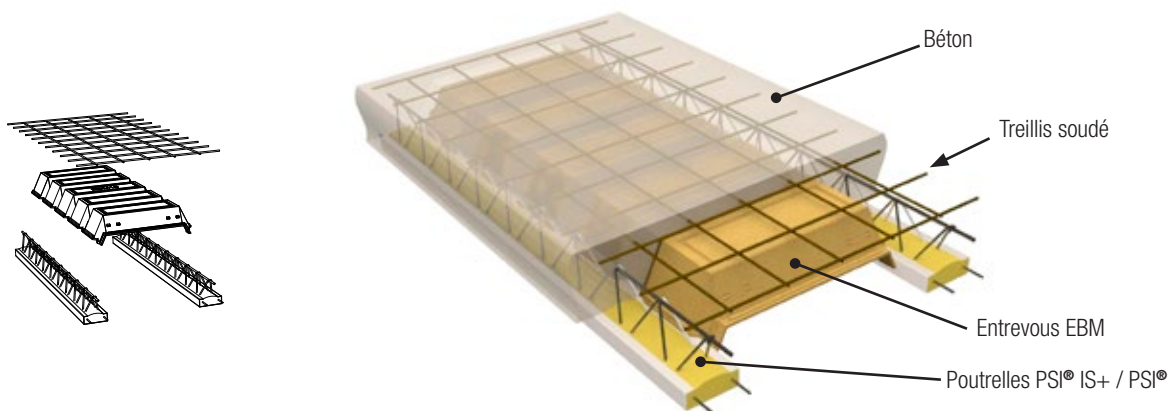
Caractéristiques

- Léger & résistant, manuable.
- Montage très rapide.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
Type d'entrevous	Bois moulé
Hauteur coffrante	16 cm (H1)
Hauteur du plancher	20 - 26 cm (H2) 4 à 10 cm de béton de couverture inclus
Dimensions	122 cm x 52 cm x 13 cm
Poids	6 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M4
Résistance de poinçonnement / flexion	460 daN
Formaldéhyde	Garanti sans formaldéhyde, aucune émission (Classe E1 - norme NF EN 312)



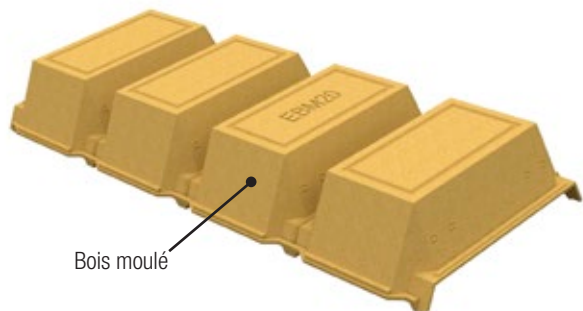
UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



Sectionnable manuellement tous les 24 cm.
Inutile de scier / couper.



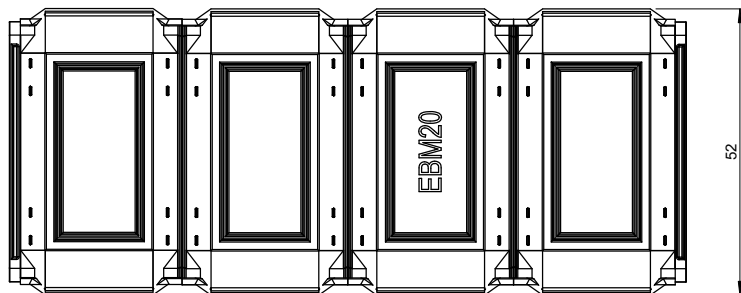
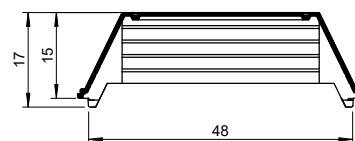
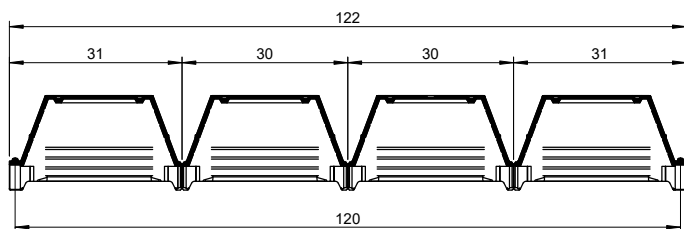
EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	130 pièces
mc / palette	156 m
m² / palette	92 m ²
Poids / palette	800 kg
Dimensions palette	1,25 m x 1,1 m x H 1,85 m



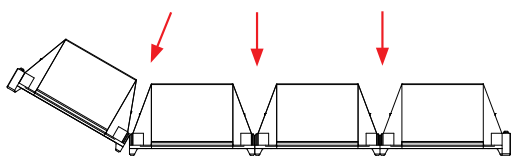
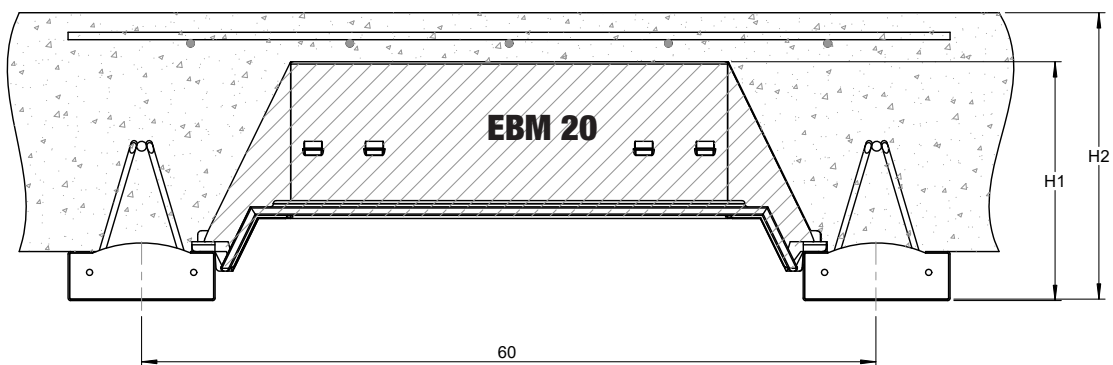
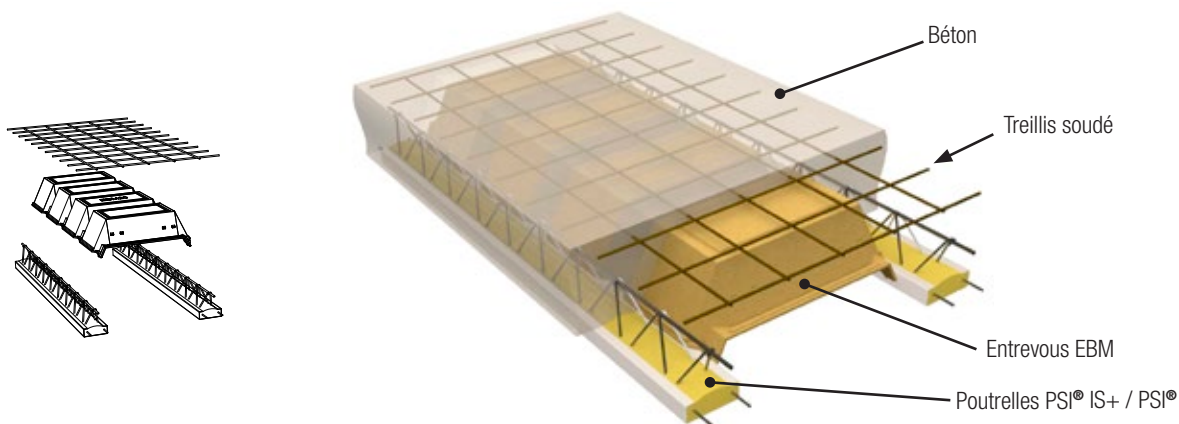
Caractéristiques

- Léger & résistant, manuable.
- Montage très rapide.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
Type d'entrevous	Bois moulé
Hauteur coffrante	20 cm (H1)
Hauteur du plancher	24 - 30 cm (H2) 4 à 10 cm de béton de couverture inclus
Dimensions	122 cm x 52 cm x 17 cm
Poids	6 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M4
Résistance de poinçonnement / flexion	460 daN
Formaldéhyde	Garanti sans formaldéhyde, aucune émission (Classe E1 - norme NF EN 312)



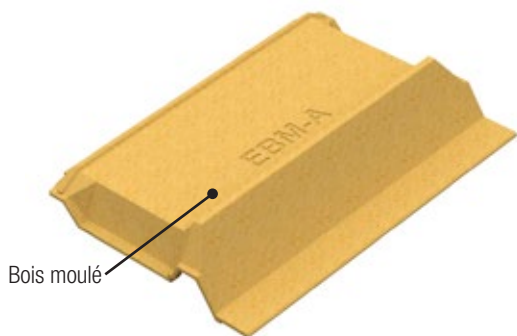
UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



Sectionnable manuellement tous les 30 cm.
Inutile de scier / couper.



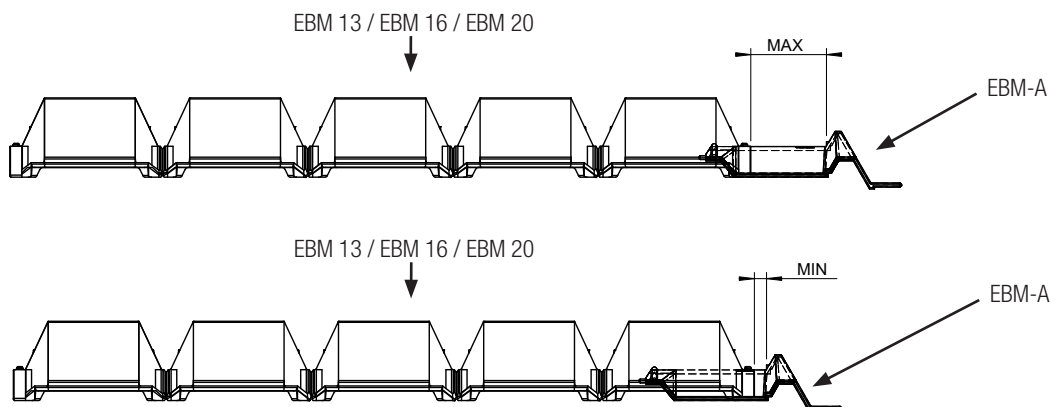
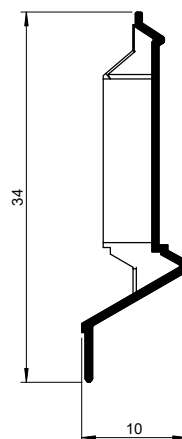
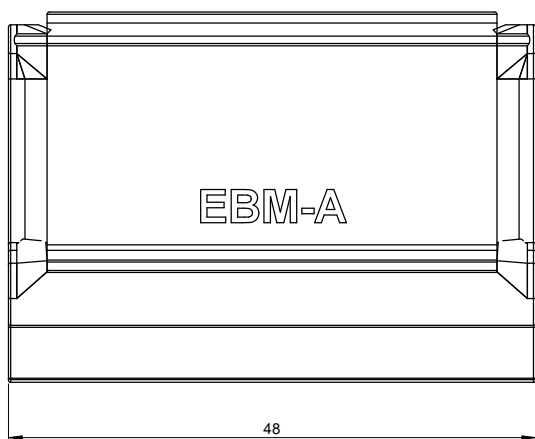
EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	140 pièces
mc / palette	168 m
m² / palette	100 m ²
Poids / palette	860 kg
Dimensions palette	1,25 m x 1,1 m x H 1,85 m



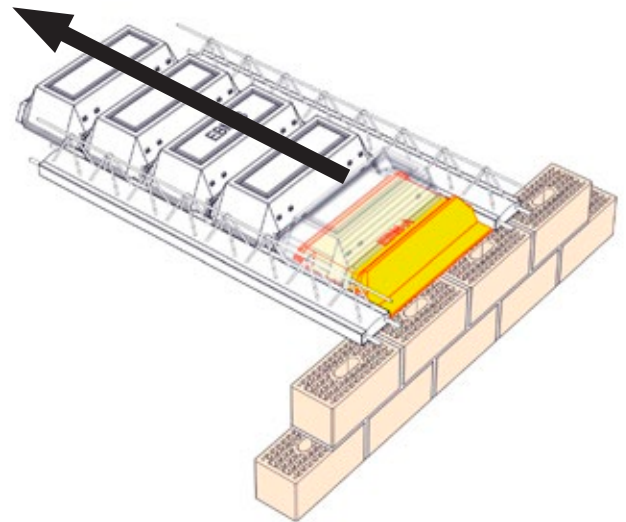
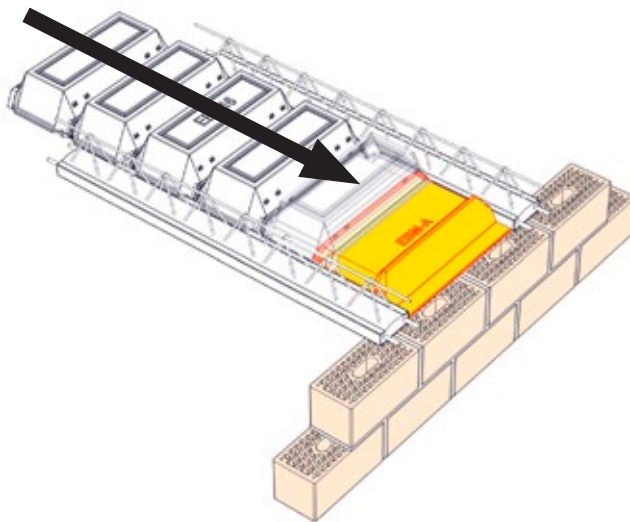
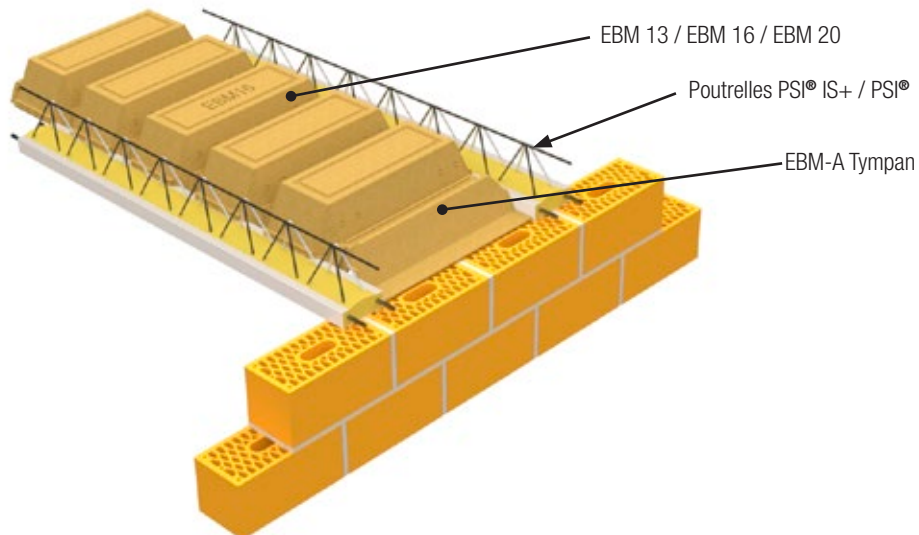
Caractéristiques

- Evite perte de béton aux bouts.
- Application coulissante.
- Compatible à tous les entrevous EBM.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
Type d'entrevous	Bois moulé
Compatible avec	EBM 13 / EBM 16 / EBM 20
Adjustable jusqu'à	13 cm
Poids	1,25 kg / pièce
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M4



UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



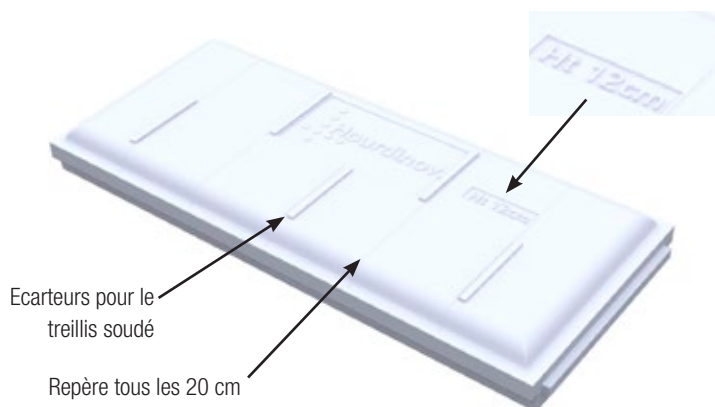
EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Par pièce (standard), Grandes commandes sur palette emballée.

Fiches techniques produits
ENTREVOUS HOURDINOV® PLEIN



ENTREVOUS HOURDINOV® 12 PLEIN

staltolight®

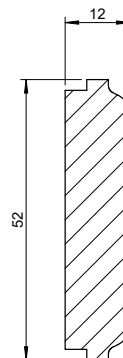
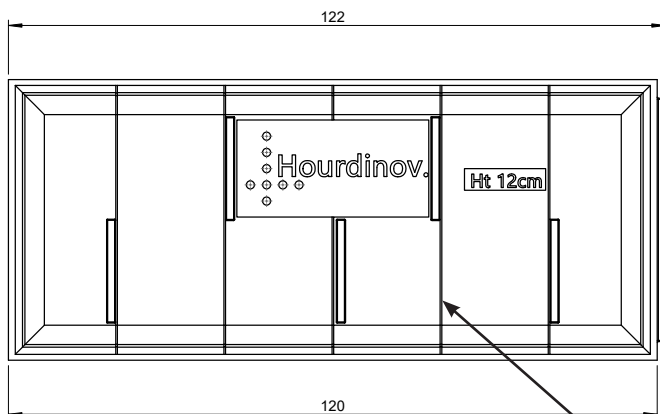
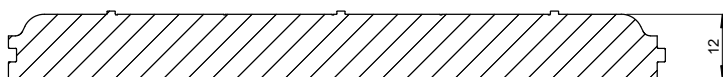


Caractéristiques

- Léger & résistant, manuable et découpe facile.
- Montage très rapide, système tenons et mortaises.

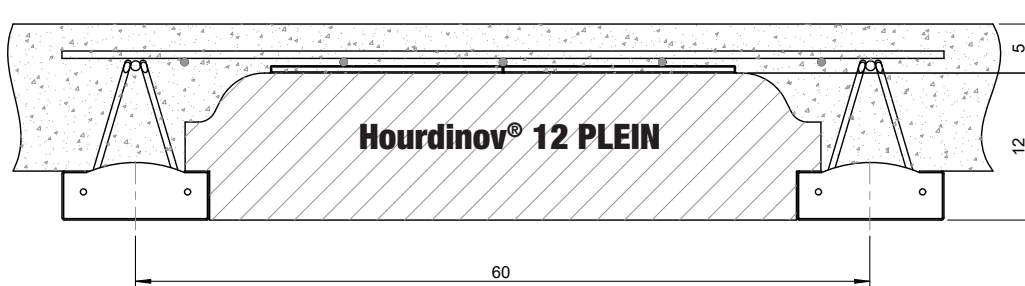
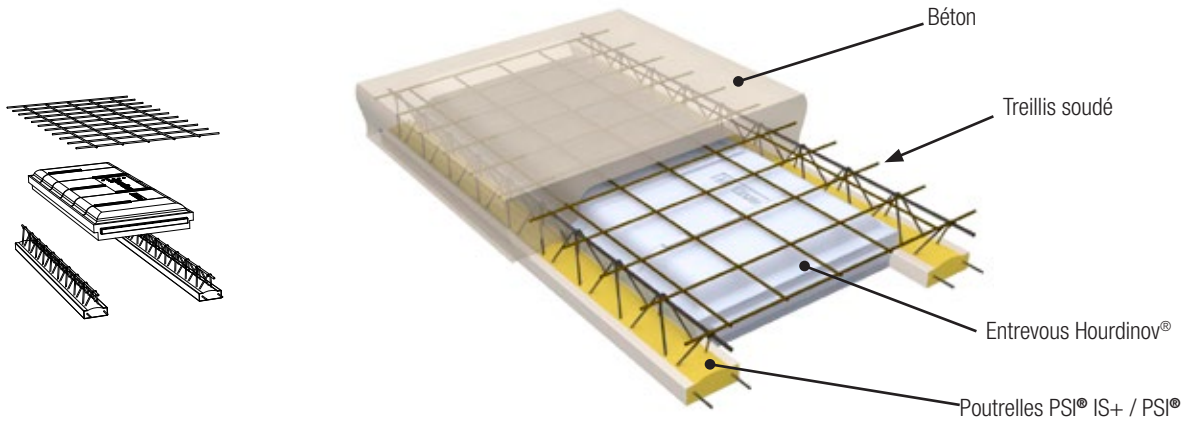
SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur coffrante	12 cm
Hauteur du plancher	17 - 20 cm (5 à 8 cm béton de remplissage et de couverture)
Dimensions	120 cm x 52 cm x 12 cm
Epaisseur d'isolation	12 cm
Densité	20 gr/l
Poids	1,24 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1
Résistance de poinçonnement / flexion	240 daN



Repère tous les 20 cm

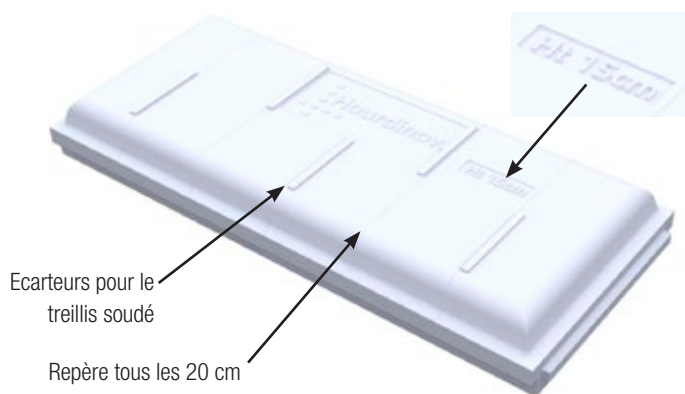
UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	56 pièces
mc / palette	67,2 m
m² / palette	+/- 35 m ²
Dimensions palette	1,20 m x 1,05 m x H 2,73 m
Poids / palette	89 kg

ENTREVOUS HOURDINOV® 15 PLEIN

staltolight®

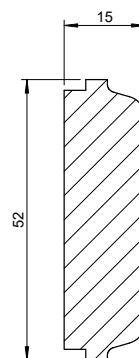
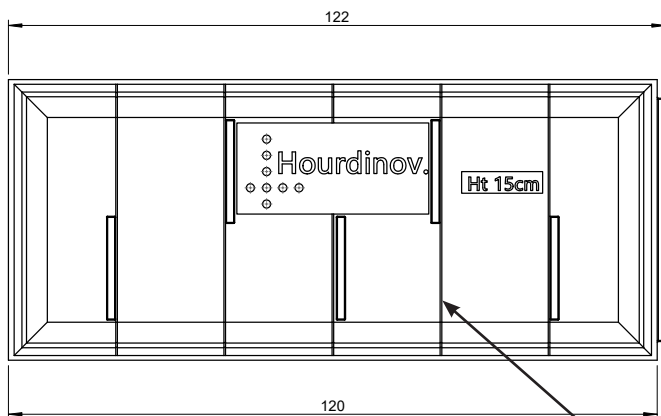
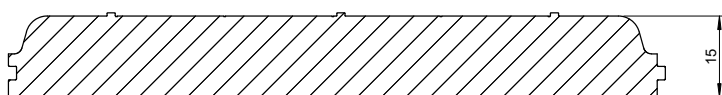


Caractéristiques

- Léger & résistant, manuable et découpe facile.
- Montage très rapide, système tenons et mortaises.

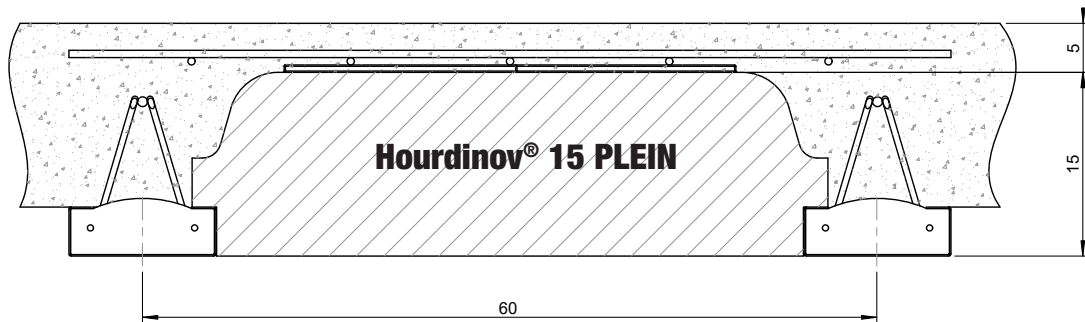
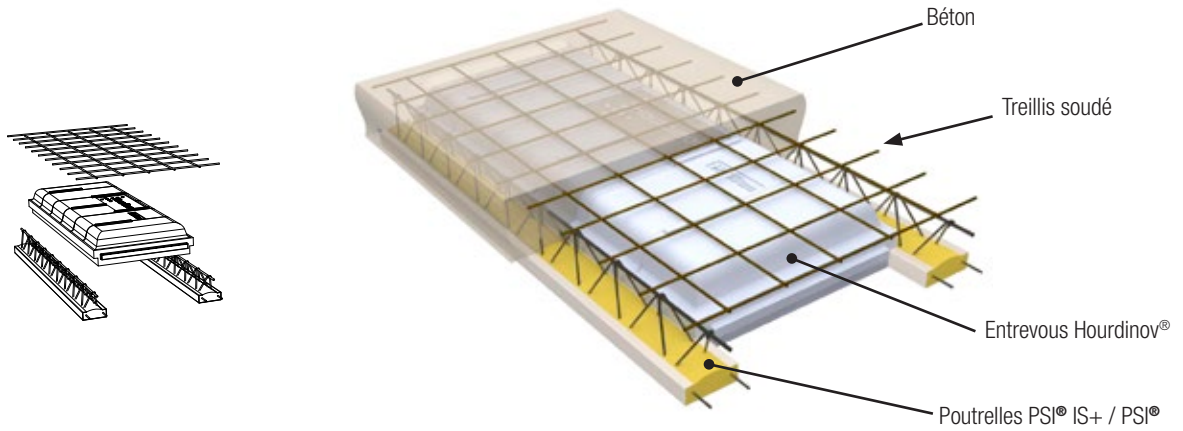
SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur coffrante	15 cm
Hauteur du plancher	20 - 25 cm (5 à 10 cm béton de remplissage et de couverture)
Dimensions	120 cm x 52 cm x 15 cm
Epaisseur d'isolation	15 cm
Densité	18 gr/l
Poids	1,49 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1
Résistance de poinçonnement / flexion	180 daN



Repère tous les 20 cm

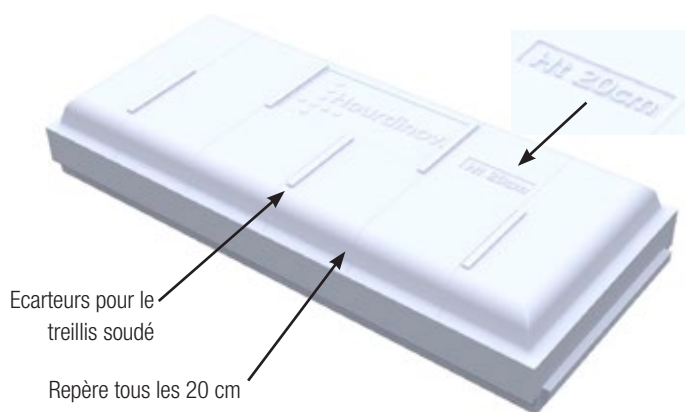
UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	32 pièces
mc / palette	38,4 m
m² / palette	+/- 15 m ²
Dimensions palette	1,20 m x 1,05 m x H 2,73 m
Poids / palette	68 kg

ENTREVOUS HOURDINOV® 20 PLEIN

staltolight®

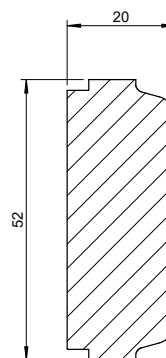
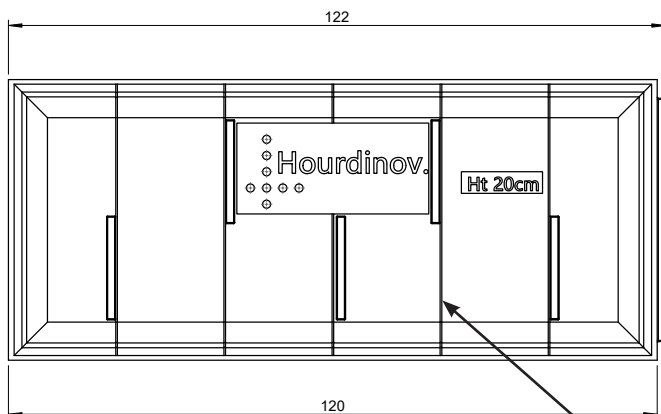
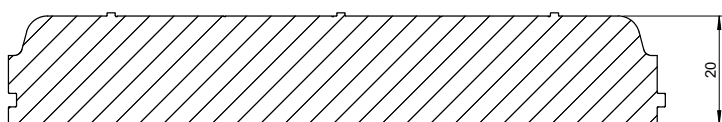


Caractéristiques

- Léger & résistant, manuable et découpe facile.
- Montage très rapide, système tenons et mortaises.

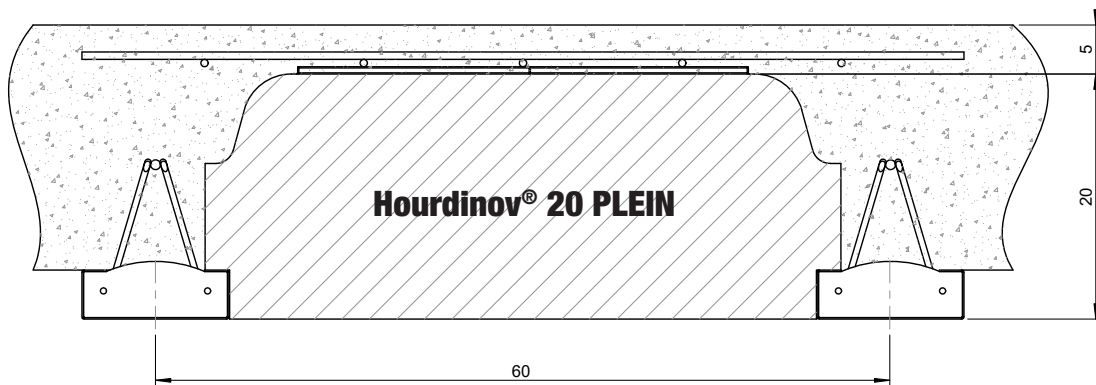
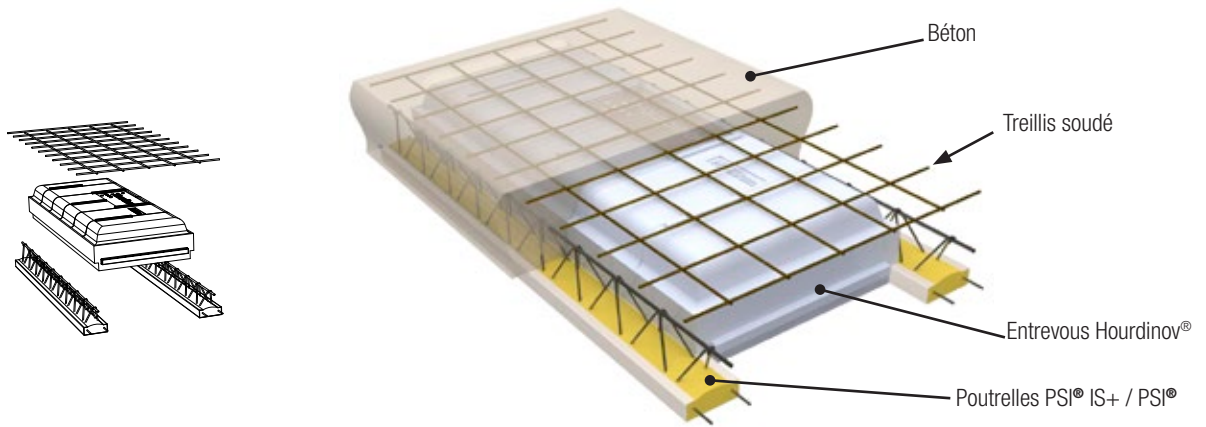
SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur coffrante	20 cm
Hauteur du plancher	25 - 30 cm (5 à 10 cm béton de remplissage et de couverture)
Dimensions	120 cm x 52 cm x 20 cm
Epaisseur d'isolation	20 cm
Densité	18 gr/l
Poids	2,05 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1
Résistance de poinçonnement / flexion	450 daN



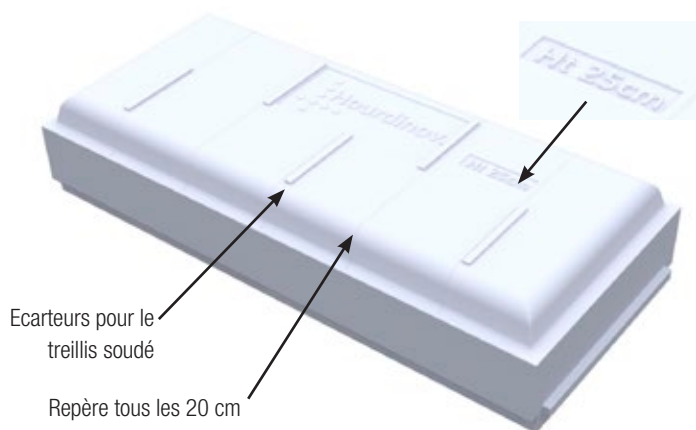
Repère tous les 20 cm

UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	24 pièces
mc / palette	28,8 m
m² / palette	+/- 15 m²
Dimensions palette	1,20 m x 1,05 m x H 2,51 m
Poids / palette	69 kg

ENTREVOUS HOURDINOV® 25 PLEIN

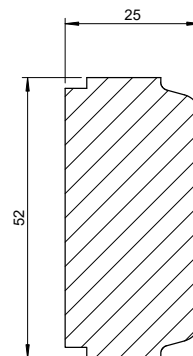
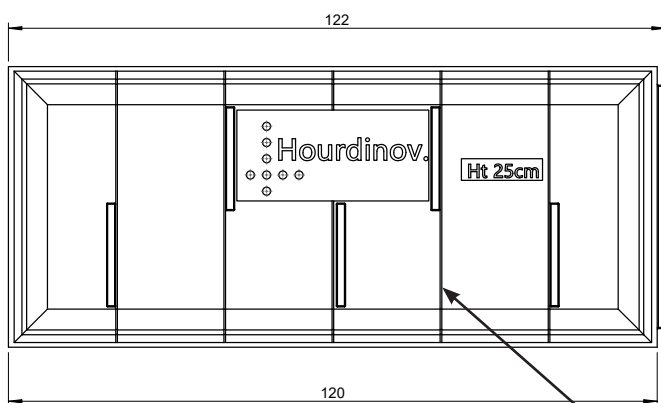
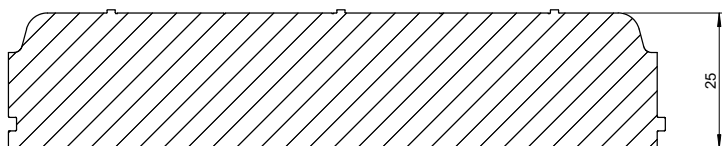


Caractéristiques

- Léger & résistant, manuable et découpe facile.
- Montage très rapide, système tenons et mortaises.

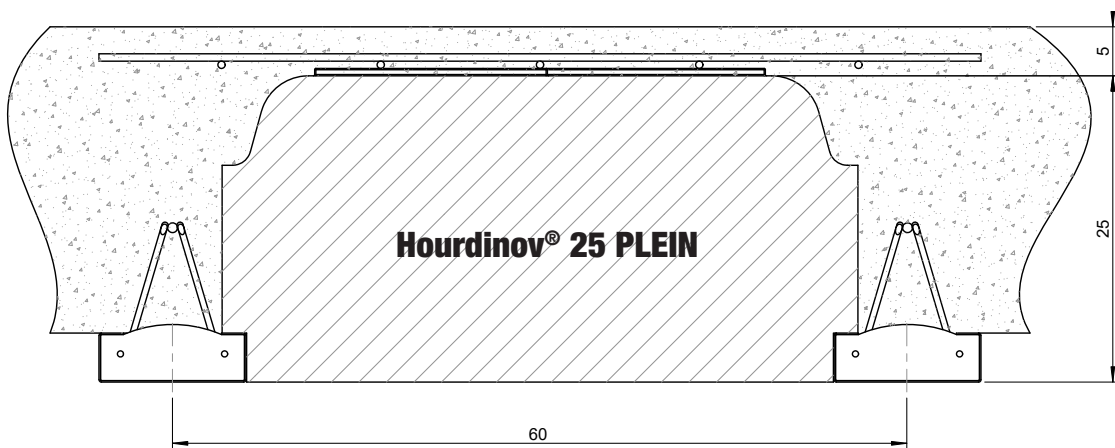
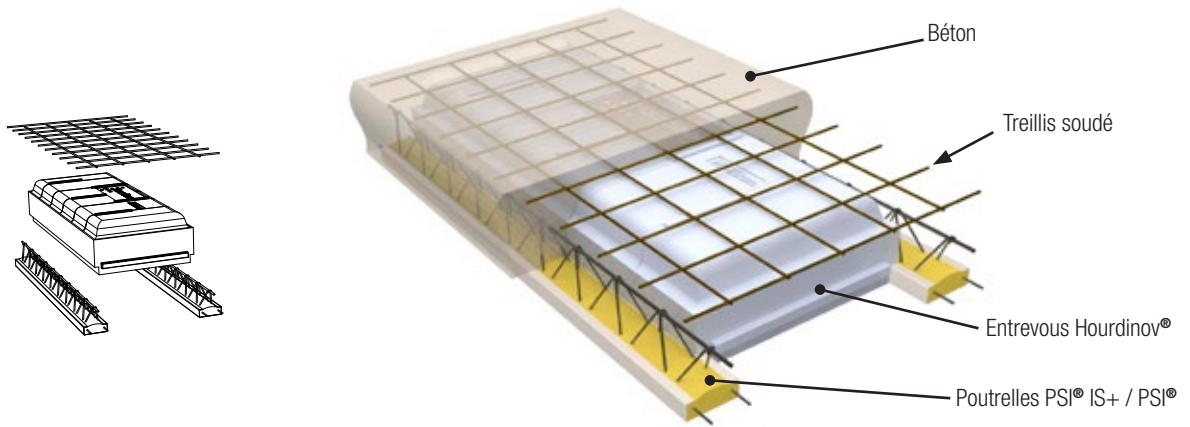
SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur coffrante	25 cm
Hauteur du plancher	30 - 35 cm (5 à 10 cm béton de remplissage et de couverture)
Dimensions	120 cm x 52 cm x 25 cm
Epaisseur d'isolation	25 cm
Densité	18 gr/l
Poids	2,62 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1
Résistance de poinçonnement / flexion	500 daN



Repère tous les 20 cm

UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



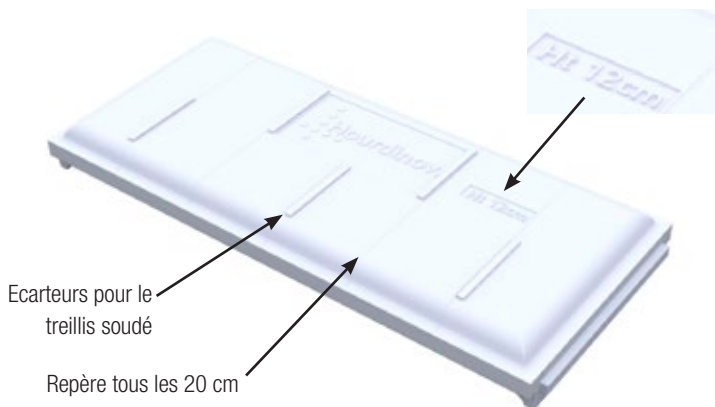
EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	20 pièces
mc / palette	24 m
m² / palette	+/- 12,5 m ²
Dimensions palette	1,20 m x 1,05 m x H 2,70 m
Poids / palette	72 kg

Fiches techniques produits

ENTREVOUS HOURDINOV® DECAISSE



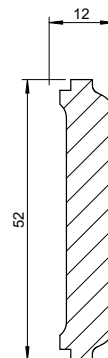
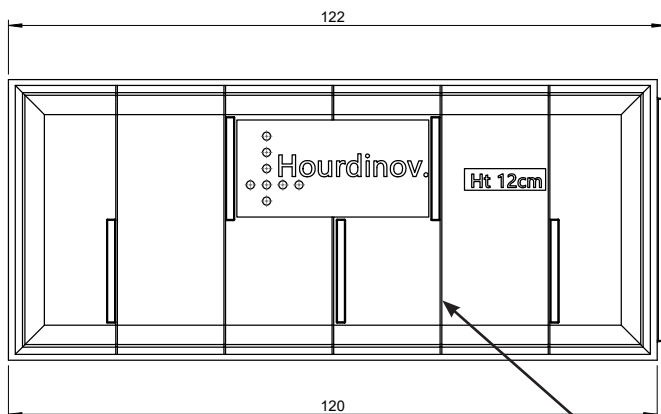
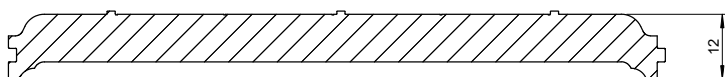
ENTREVOUS HOURDINOV® 12 DECAISSE



Caractéristiques

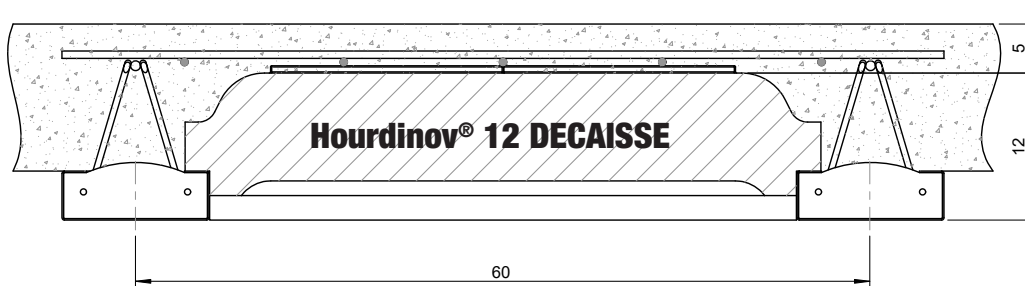
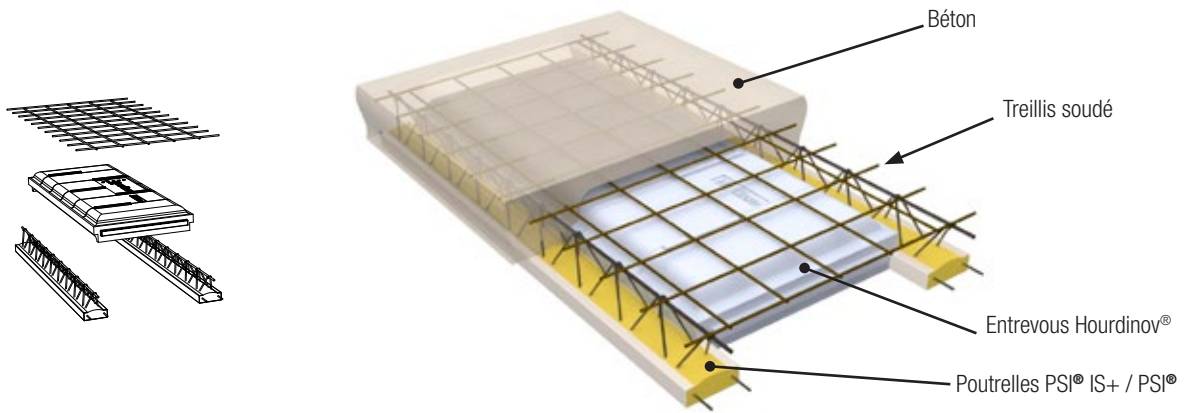
- Léger & résistant, manuable et découpe facile.
- Montage très rapide, système tenons et mortaises.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur coffrante	12 cm
Hauteur du plancher	17 - 19 cm (5 à 7 cm béton de remplissage et de couverture)
Dimensions	120 cm x 52 cm x 12 cm
Epaisseur d'isolation	9 cm
Densité	20 gr/l
Poids	0,96 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1
Résistance de poinçonnement / flexion	150 daN



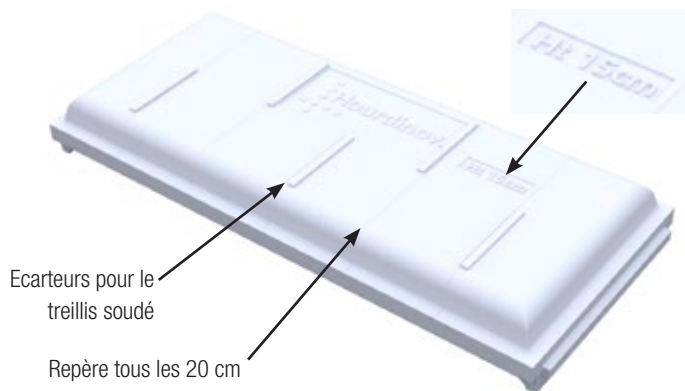
Repère tous les 20 cm

UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	56 pièces
mc / palette	67,2 m
m² / palette	+/- 35 m ²
Dimensions palette	1,20 m x 1,05 m x H 2,73 m
Poids / palette	74 kg

ENTREVOUS HOURDINOV® 15 DECAISSE

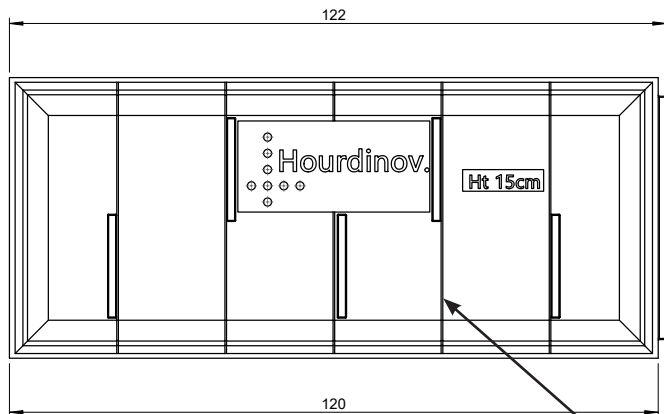
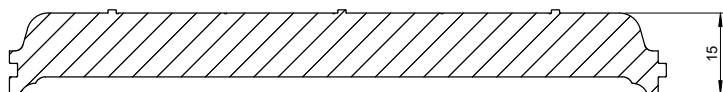


Caractéristiques

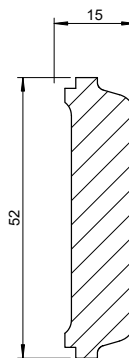
- Léger & résistant, manuable et découpe facile.
- Montage très rapide, système tenons et mortaises.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

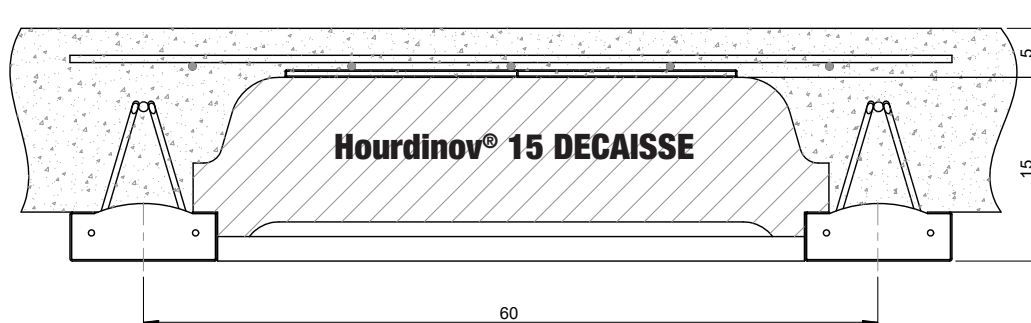
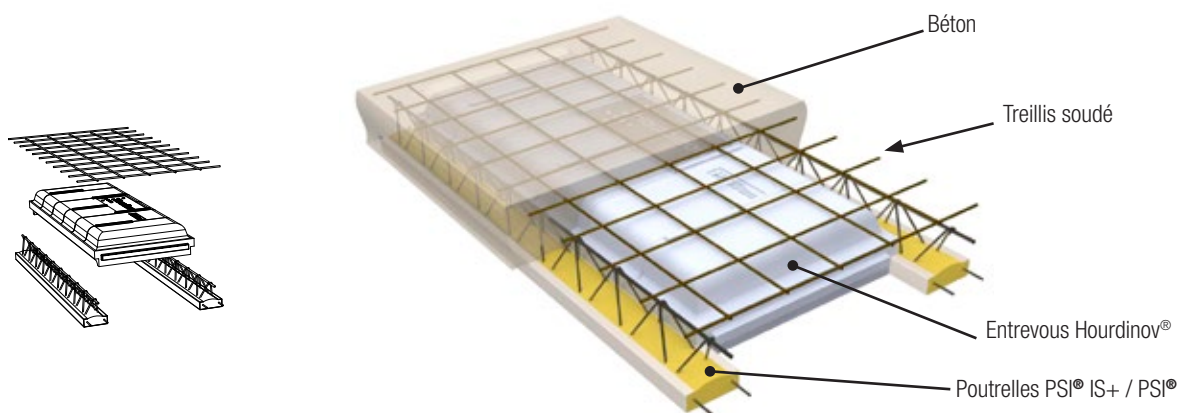
Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur coffrante	15 cm
Hauteur du plancher	20 - 24 cm (5 à 9 cm béton de remplissage et de couverture)
Dimensions	120 cm x 52 cm x 15 cm
Epaisseur d'isolation	9 cm
Densité	18 gr/l
Poids	1,05 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1
Résistance de poinçonnement / flexion	180 daN



Repère tous les 20 cm

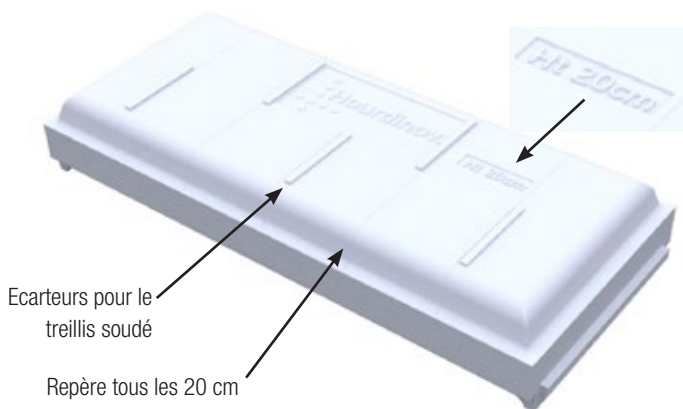


UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	56 pièces
mc / palette	67,2 m
m² / palette	+/- 35 m ²
Dimensions palette	1,20 m x 1,05 m x H 2,81 m
Poids / palette	79 kg

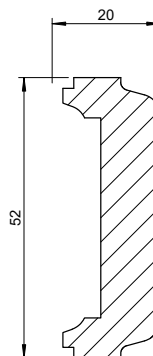
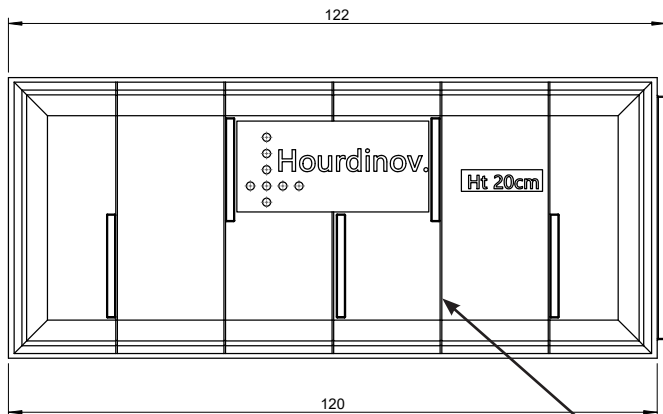
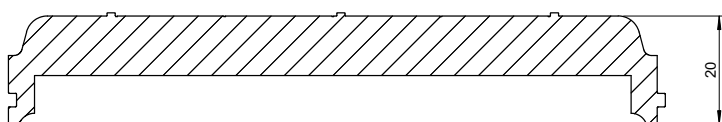
ENTREVOUS HOURDINOV® 20 DECAISSE



Caractéristiques

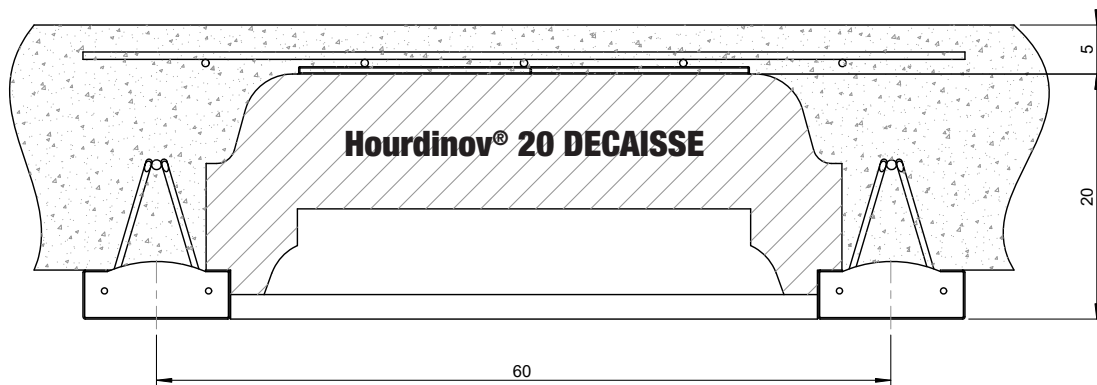
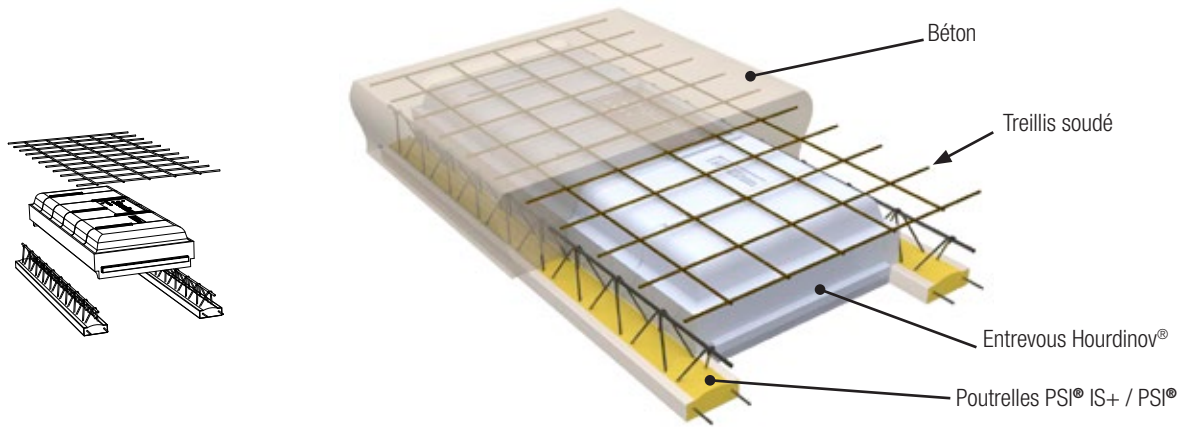
- Léger & résistant, manuable et découpe facile.
- Montage très rapide, système tenons et mortaises.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur coffrante	20 cm
Hauteur du plancher	25 - 30 cm (5 à 10 cm béton de remplissage et de couverture)
Dimensions	120 cm x 52 cm x 20 cm
Epaisseur d'isolation	9 cm
Densité	18 gr/l
Poids	1,44 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1
Résistance de poinçonnement / flexion	350 daN



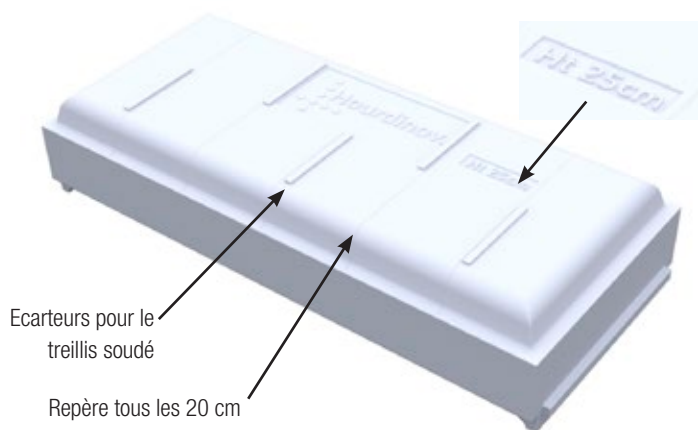
Repère tous les 20 cm

UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	32 pièces
mc / palette	38,4 m
m² / palette	+/- 20 m ²
Dimensions palette	1,20 m x 1,05 m x H 2,53 m
Poids / palette	66 kg

ENTREVOUS HOURDINOV® 25 DECAISSE

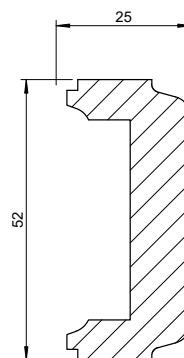
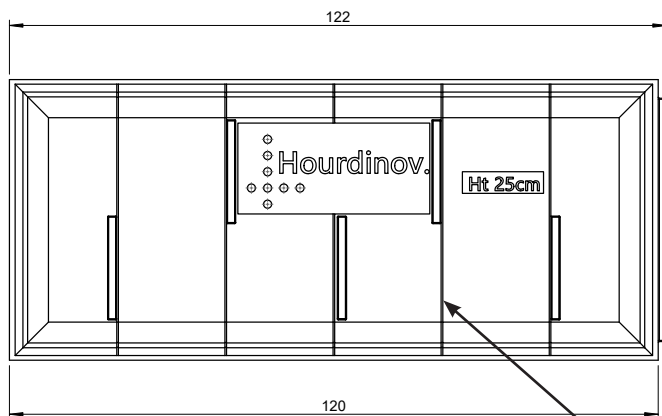
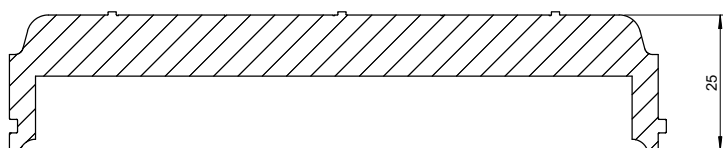


Caractéristiques

- Léger & résistant, manuable et découpe facile.
- Montage très rapide, système tenons et mortaises.

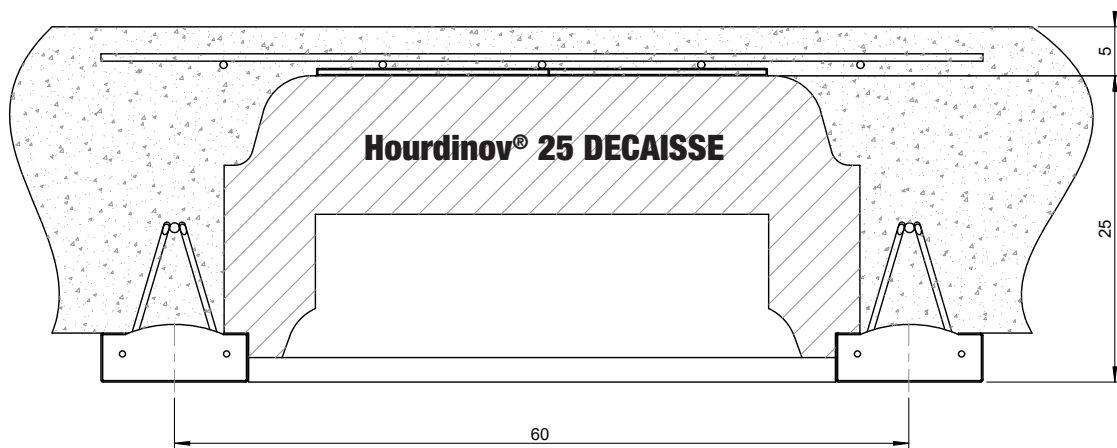
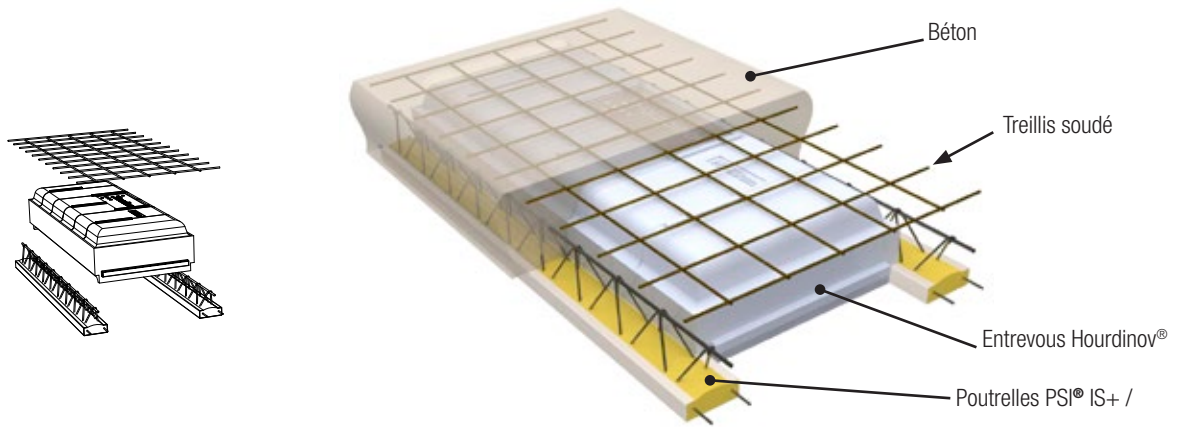
SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur coffrante	25 cm
Hauteur du plancher	30 - 37 cm (5 à 12 cm béton de remplissage et de couverture)
Dimensions	120 cm x 52 cm x 25 cm
Epaisseur d'isolation	12 cm
Densité	18 gr/l
Poids	1,67 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1
Résistance de poinçonnement / flexion	480 daN



Repère tous les 20 cm

UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



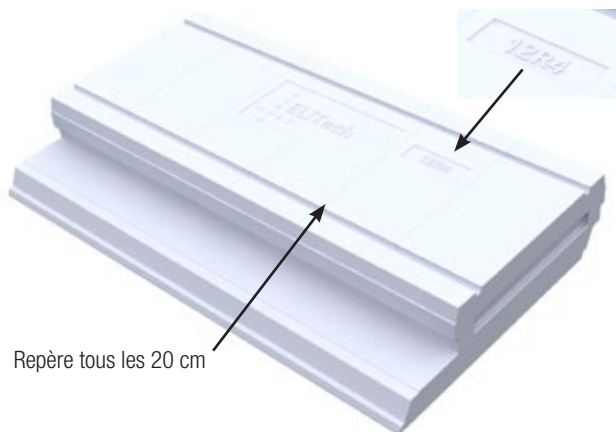
EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	24 pièces
mc / palette	28,8 m
m² / palette	+/- 15 m²
Dimensions palette	1,20 m x 1,05 m x H 2,51 m
Poids / palette	60 kg

Fiches techniques produits

ENTREVOUS ELITech



ENTREVOUS ELITech 12R4

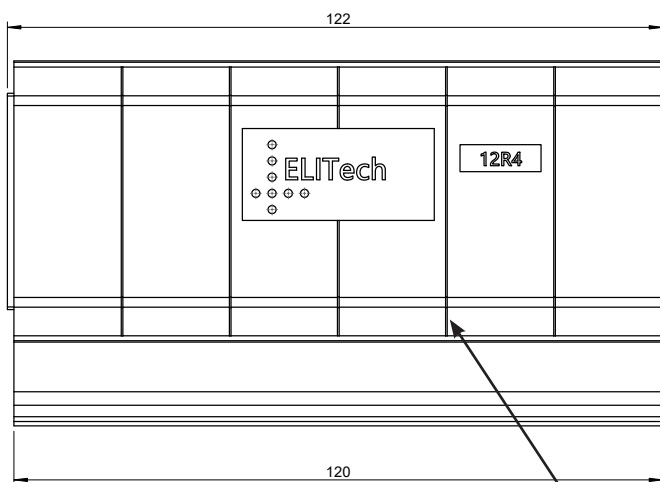


Repère tous les 20 cm

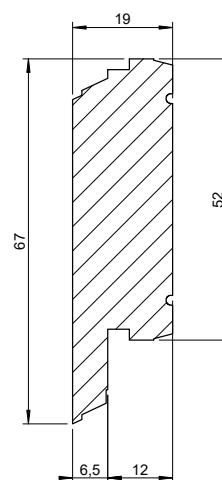
Caractéristiques

- Léger & résistant, manuable et découpe facile.
- Montage très rapide, système tenons et mortaises.
- Isolation performante.
- Réhausse TOPBOX clipsable.
- L'isolation enferme les poutrelles complètement.
- Sous-face décor aspect 'tôle larmée'.

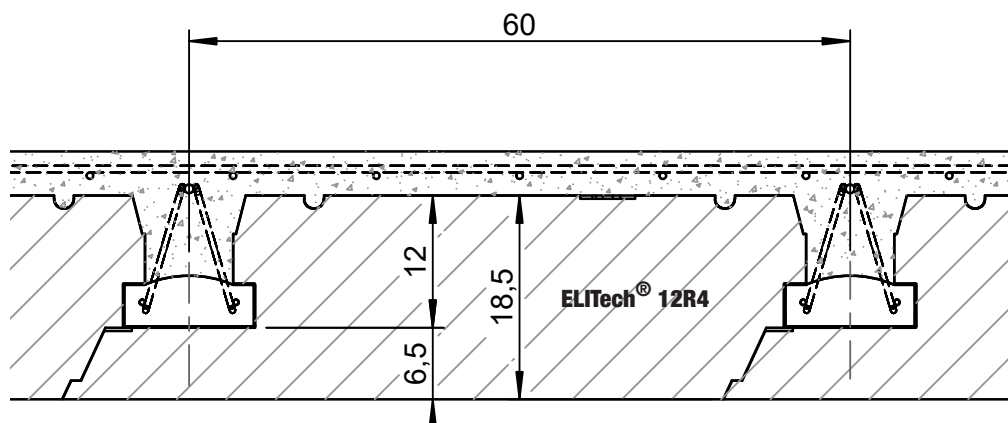
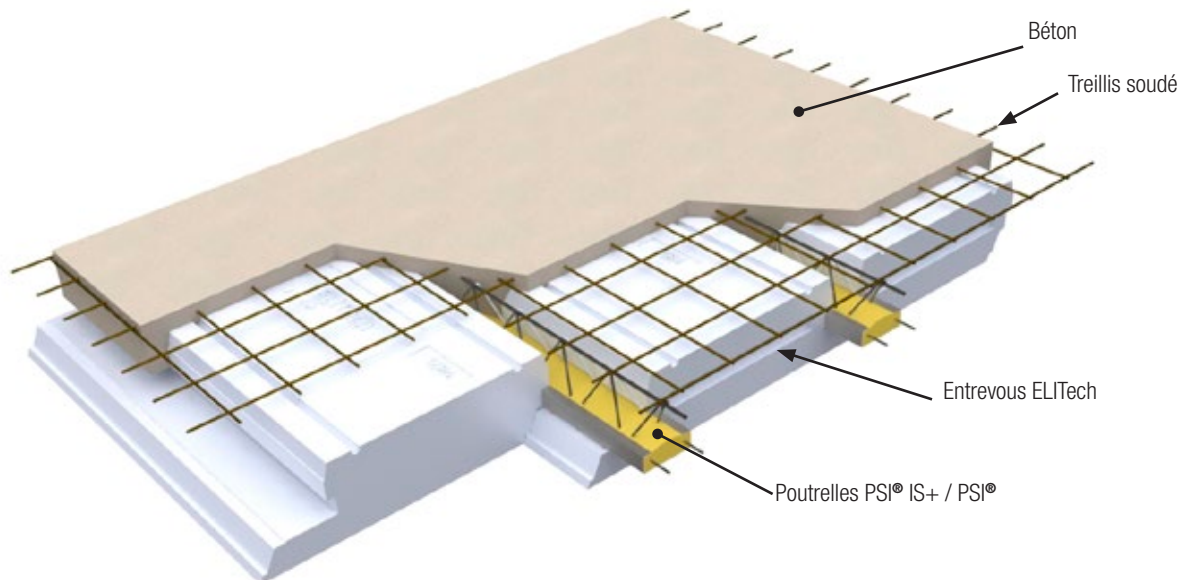
SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur coffrante	12 cm
Hauteur du plancher	17 - 20 cm (5 à 8 cm béton de remplissage et de couverture)
Dimensions	120 cm x 67 cm x 19 cm
Epaisseur d'isolation	19 cm (Ajustable avec TOPBOX 3 et 8)
Poids	2,02 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1
Résistance de poinçonnement / flexion	150 daN



Repère tous les 20 cm



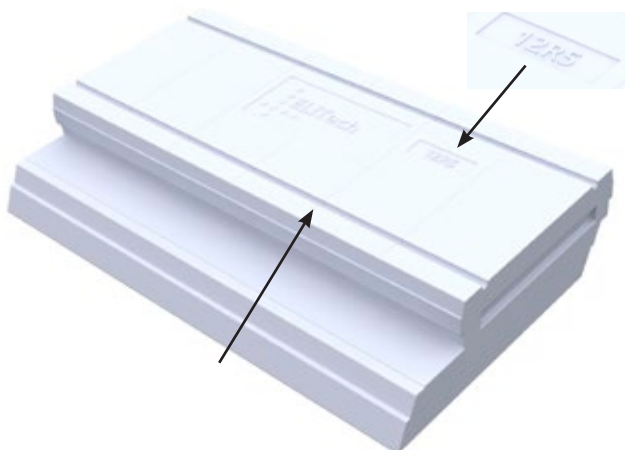
UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	28 pièces
mc / palette	33,6 m
m² / palette	+/- 20 m ²
Dimensions palette	1,20 m x 1,05 m x H 2,80 m
Poids / palette	77 kg

ENTREVOUS ELITech 12R5

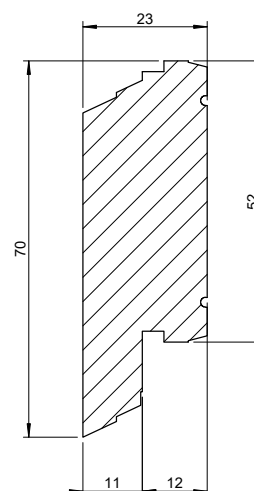
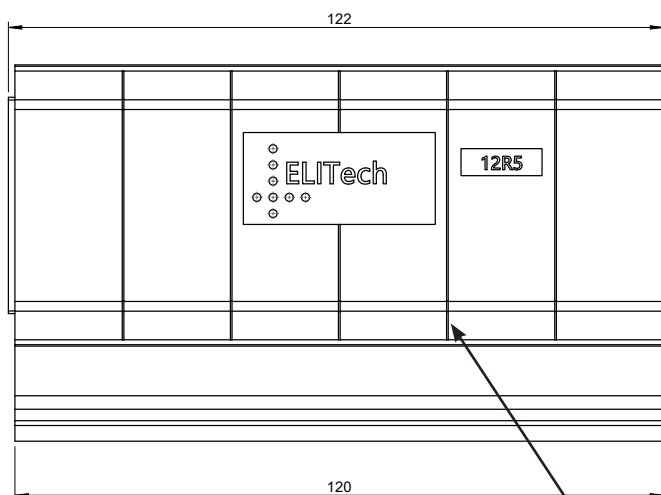
staltolight®



Caractéristiques

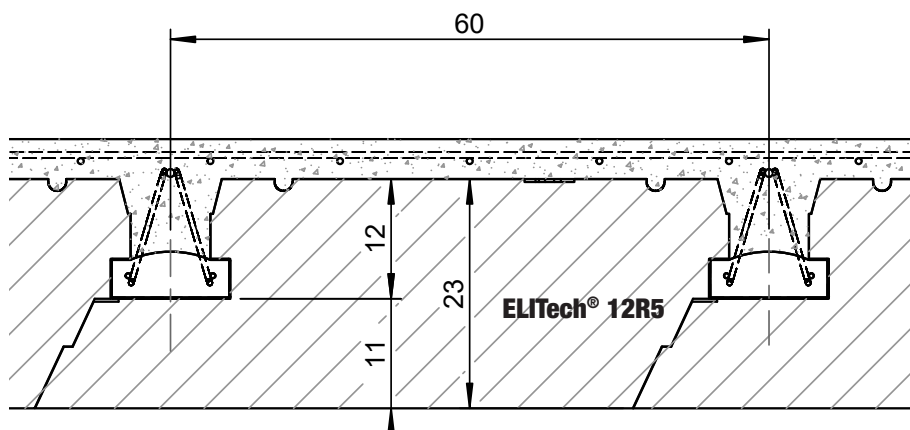
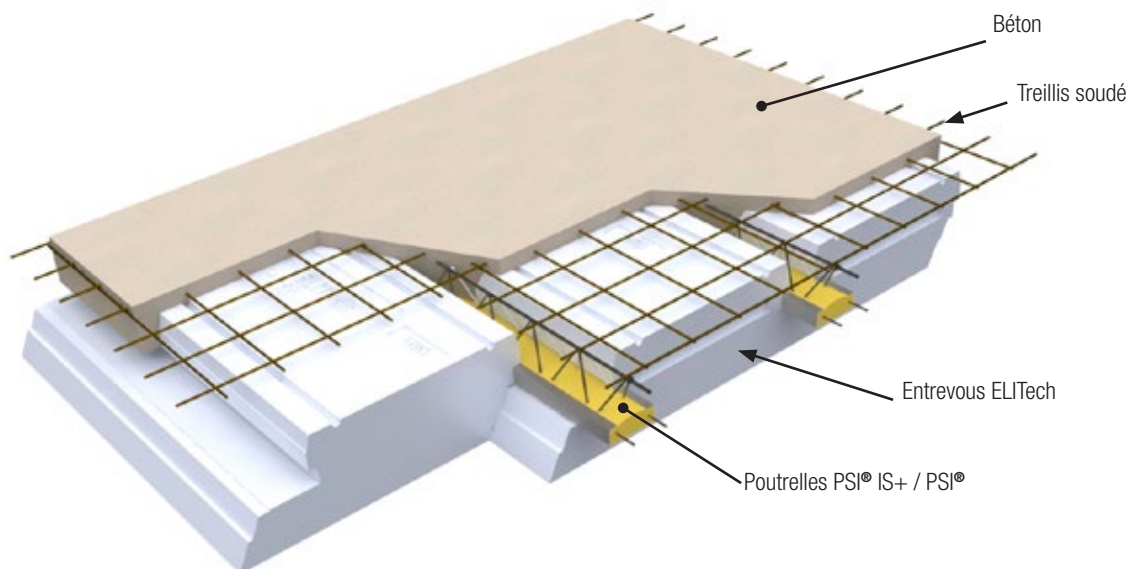
- Léger & résistant, manuable et découpe facile.
- Montage très rapide, système tenons et mortaises.
- Isolation performante.
- Réhausse TOPBOX clipsable.
- L'isolation enferme les poutrelles complètement.
- Sous-face décor aspect 'tôle larmée'.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur coffrante	12 cm
Hauteur du plancher	17 - 20 cm (5 à 8 cm béton de remplissage et de couverture)
Dimensions	120 cm x 70 cm x 23 cm
Epaisseur d'isolation	23 cm (Ajustable avec TOPBOX 3 et 8)
Poids	2,56 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1
Résistance de poinçonnement / flexion	150 daN



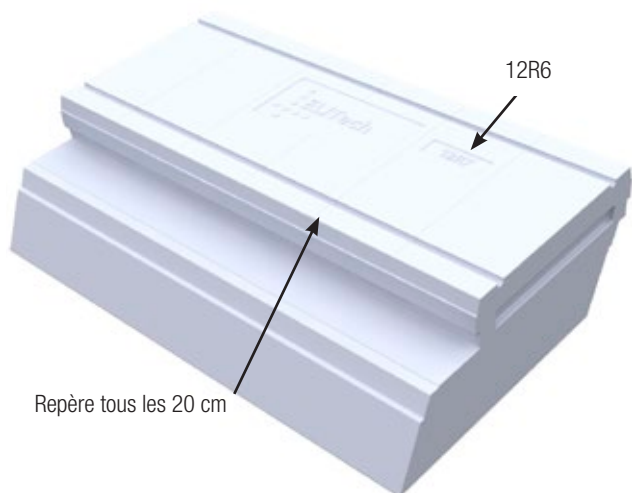
Repère tous les 20 cm

UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	20 pièces
mc / palette	24 m
m² / palette	+/- 14 m ²
Dimensions palette	1,20 m x 1,05 m x H 2,52 m
Poids / palette	71 kg

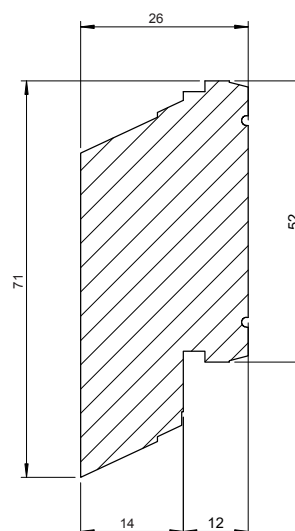
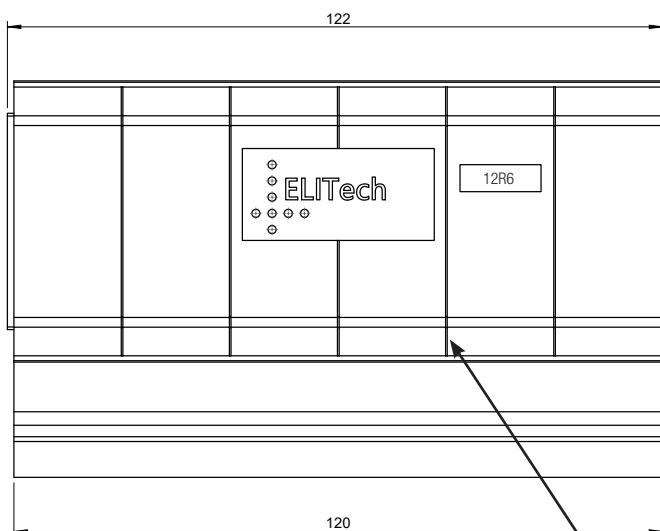
ENTREVOUS ELITech 12R6



Caractéristiques

- Léger & résistant, manuable et découpe facile.
- Montage très rapide, système tenons et mortaises.
- Isolation performante.
- Réhausse TOPBOX clipsable.
- L'isolation enferme les poutrelles complètement.
- Sous-face décor aspect 'tôle larmée'.

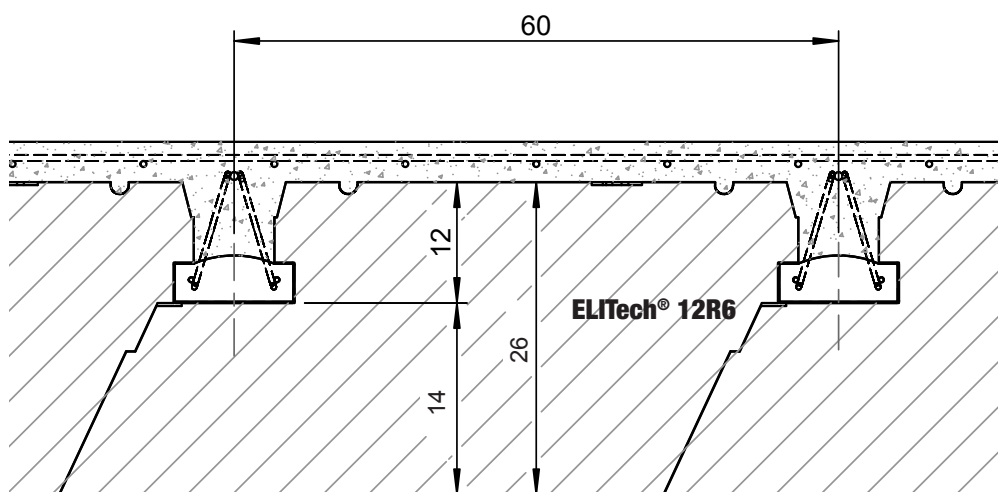
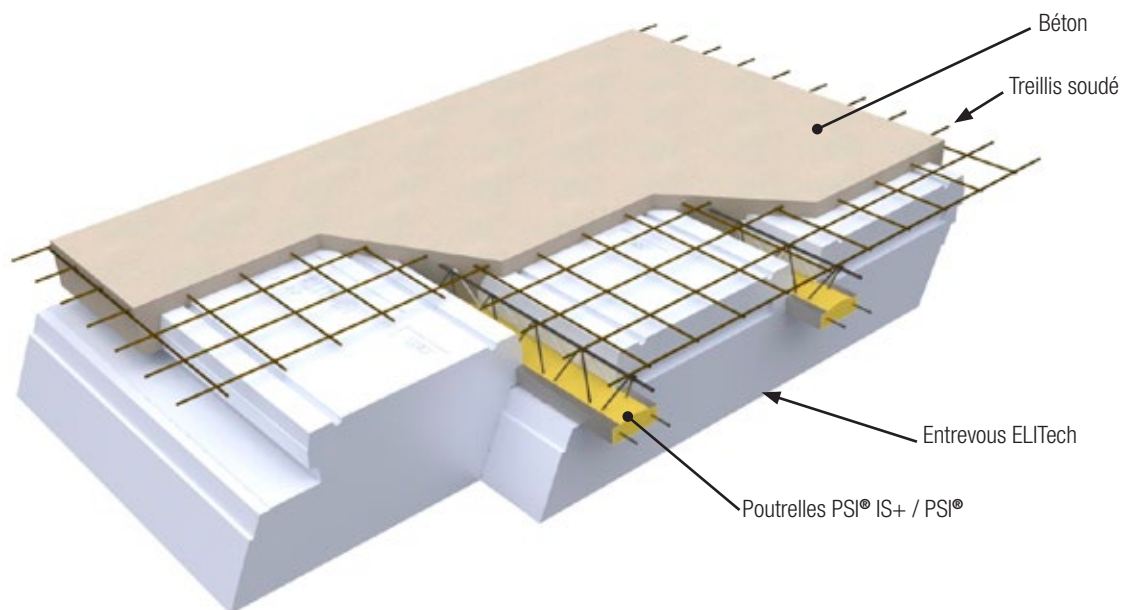
SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur coffrante	12 cm
Hauteur du plancher	17 - 20 cm (5 à 8 cm béton de remplissage de couverture)
Dimensions	120 cm x 71 cm x 26 cm
Epaisseur d'isolation	26 cm (Ajustable avec TOPBOX 3 et 8)
Poids	2,95 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1
Résistance de poinçonnement / flexion	150 daN



Repère tous les 20 cm

ENTREVOUS ELITech 12R6

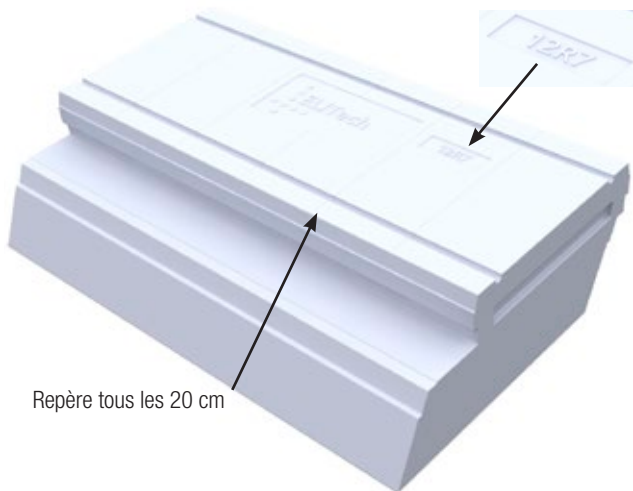
UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	20 pièces
mc / palette	24,0 m
m² / palette	+/- 14 m ²
Dimensions palette	1,20 m x 1,05 m x H 2,80 m
Poids / palette	79 kg

ENTREVOUS ELITech 12R7

staltolight®



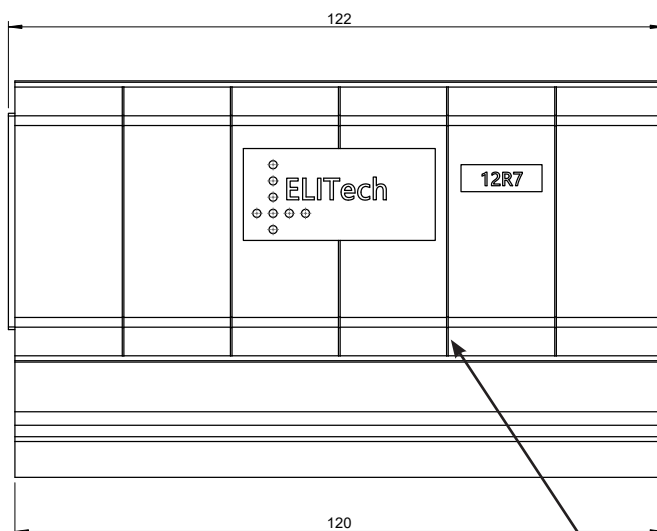
Repère tous les 20 cm

Caractéristiques

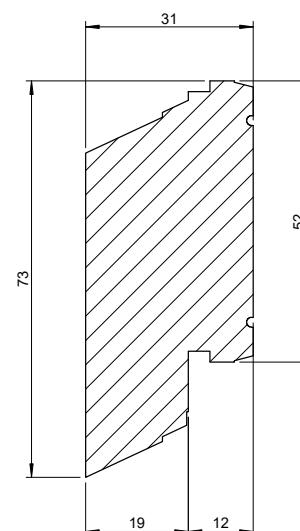
- Léger & résistant, manuable et découpe facile.
- Montage très rapide, système tenons et mortaises.
- Isolation performante.
- Réhausse TOPBOX clipsable.
- L'isolation enferme les poutrelles complètement.
- Sous-face décor aspect 'tôle larmée'.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur coffrante	12 cm
Hauteur du plancher	17 - 20 cm (5 à 8 cm béton de remplissage et de couverture)
Dimensions	120 cm x 73 cm x 31 cm
Epaisseur d'isolation	31 cm (Ajustable avec TOPBOX 3 et 8)
Poids	3,51 kg
Largeur d'entraxe	60 cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1
Résistance de poinçonnement / flexion	150 daN

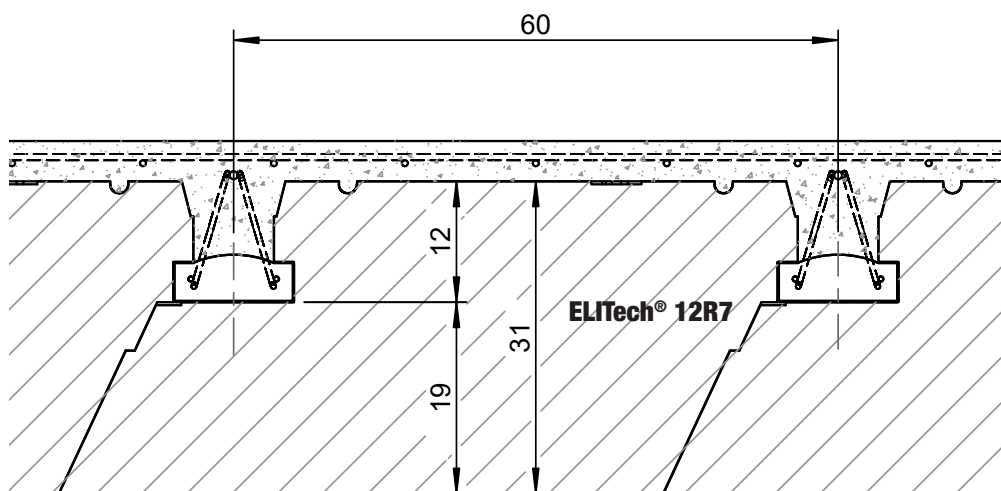
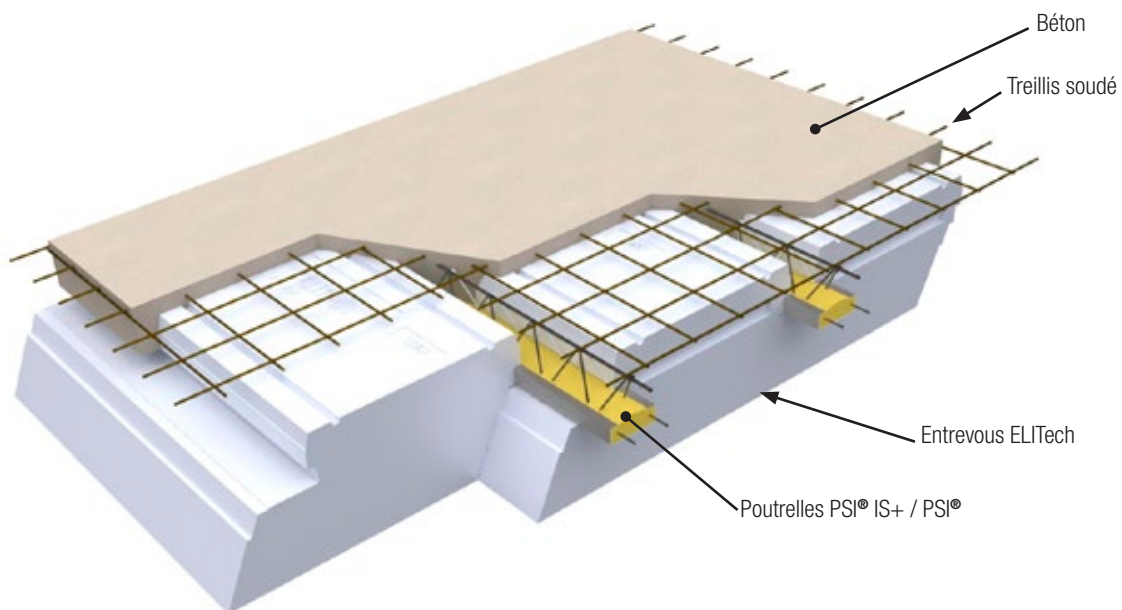


Repère tous les 20 cm



ENTREVOUS ELITech 12R7

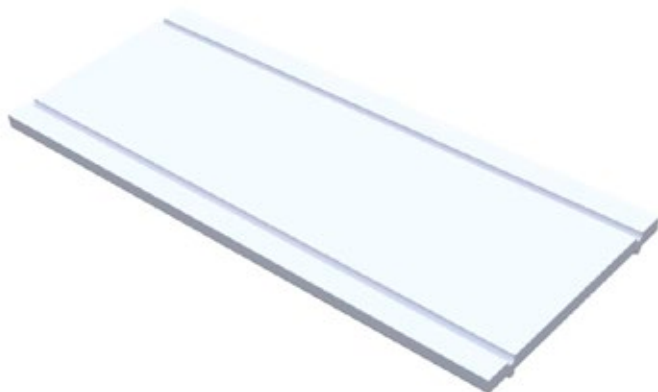
UTILISATION, APPLICATIONS & TRANSPORT



EMBALLAGE & TRANSPORT	
Emballage	Film d'emballage
Nombre / palette	16 pièces
mc / palette	19,2 m
m² / palette	+/- 11 m ²
Dimensions palette	1,20 m x 1,05 m x H 2,64 m
Poids / palette	76 kg

REHAUSSE TOPBOX 3

staltolight®

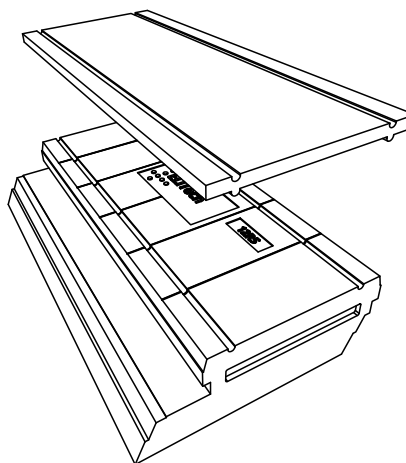
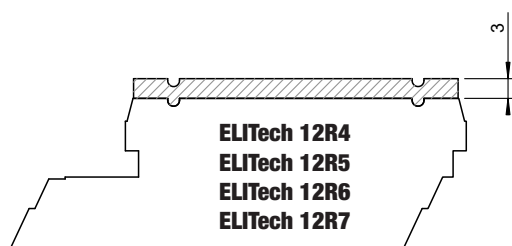
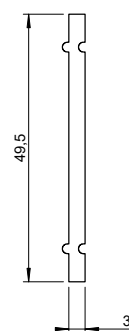


Caractéristiques

- Montage très rapide.
- Applicable sur tous les entrevous ELITech.
- Augmente la résistance thermique.

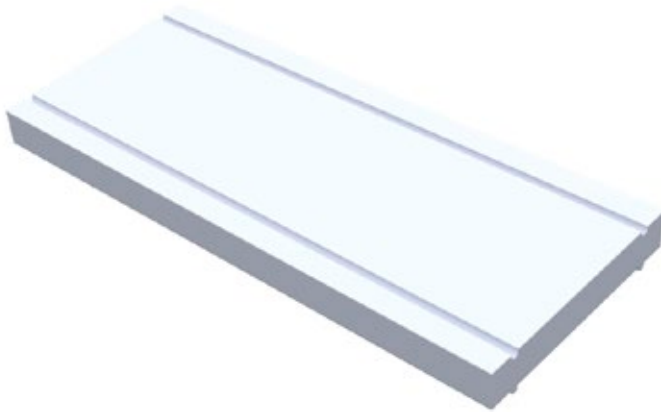
SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'entrevous	Polystyrène
Hauteur	3 cm
Compatible avec	ELITech 12R4 / 12R5 / 12R6/ 12R7
Dimensions	120 cm x 49,5cm x 3cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1



REHAUSSE TOPBOX 8

staltolight®

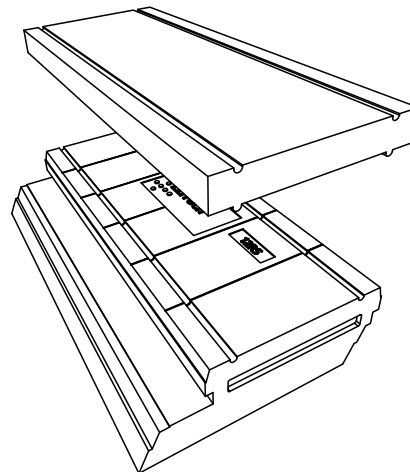
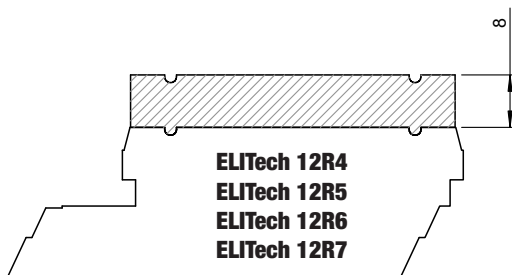
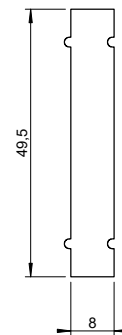


Caractéristiques

- Montage très rapide.
- Applicable sur tous les entrevous ELITech.
- Augmente la résistance thermique.

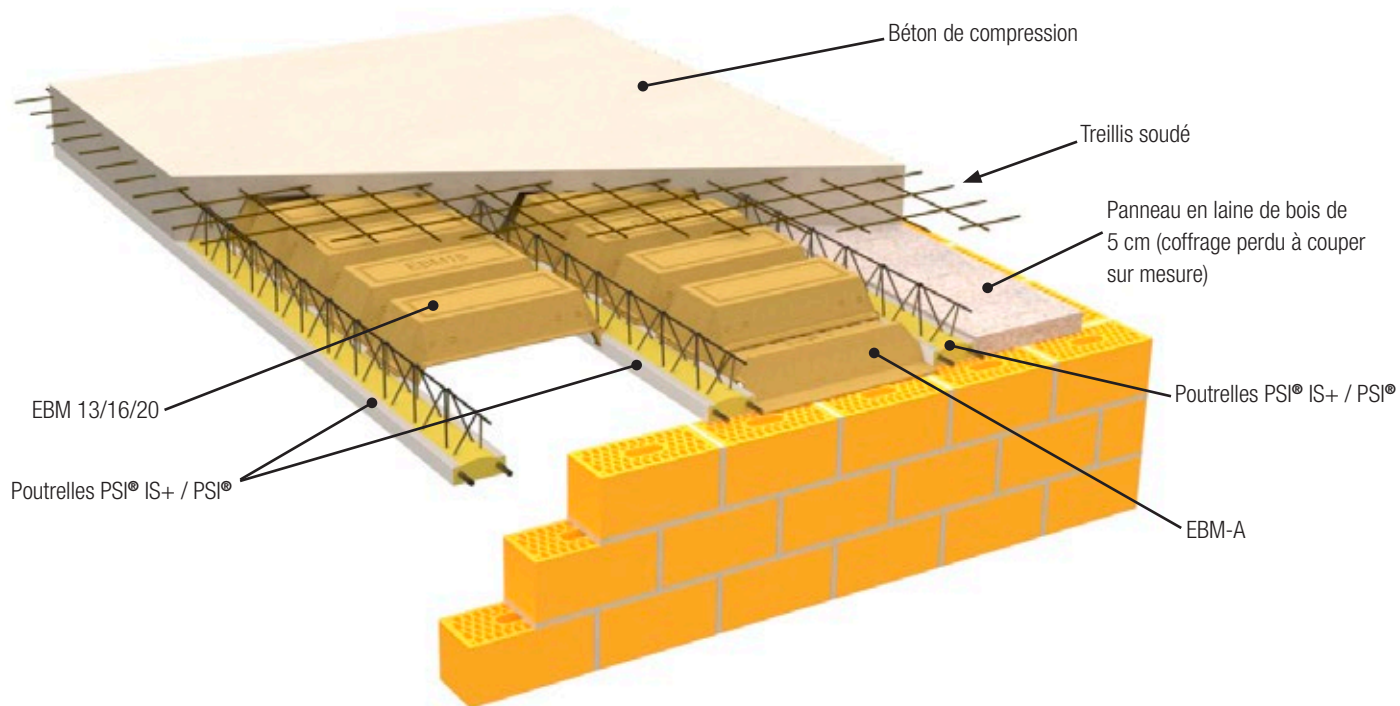
SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'entrevous	Polystyreen
Hauteur	8 cm
Compatible avec	ELITech 12R4 / 12R5 / 12R6 / 12R7
Dimensions	120 cm x 49,5cm x 8cm
Réaction au feu (selon NF P92-507)	M1

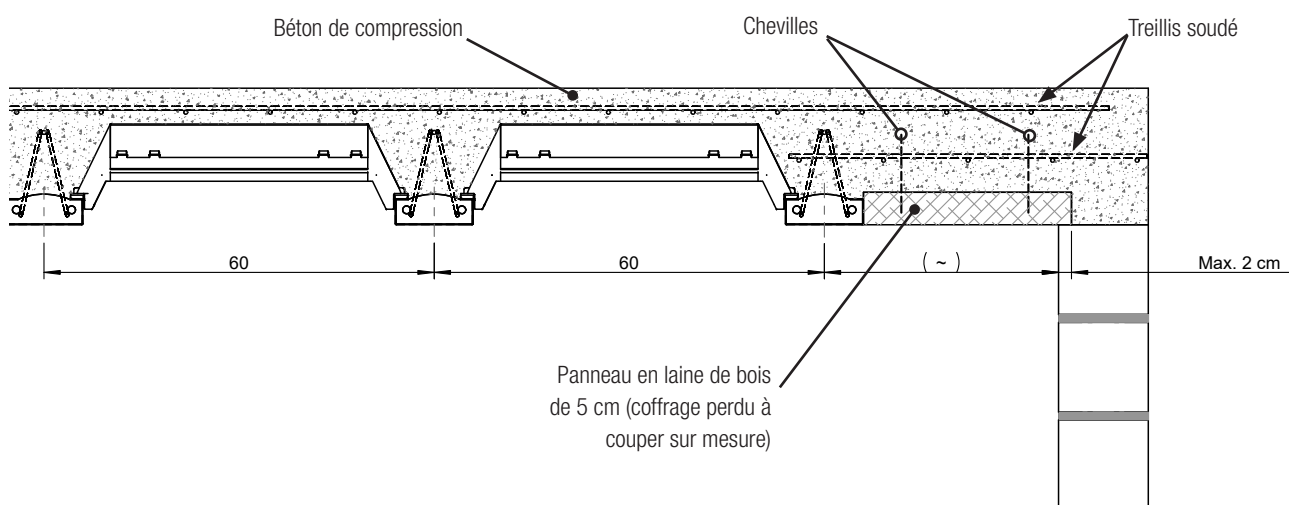


Exemples de montage

Exemple de montage entrevous EBM

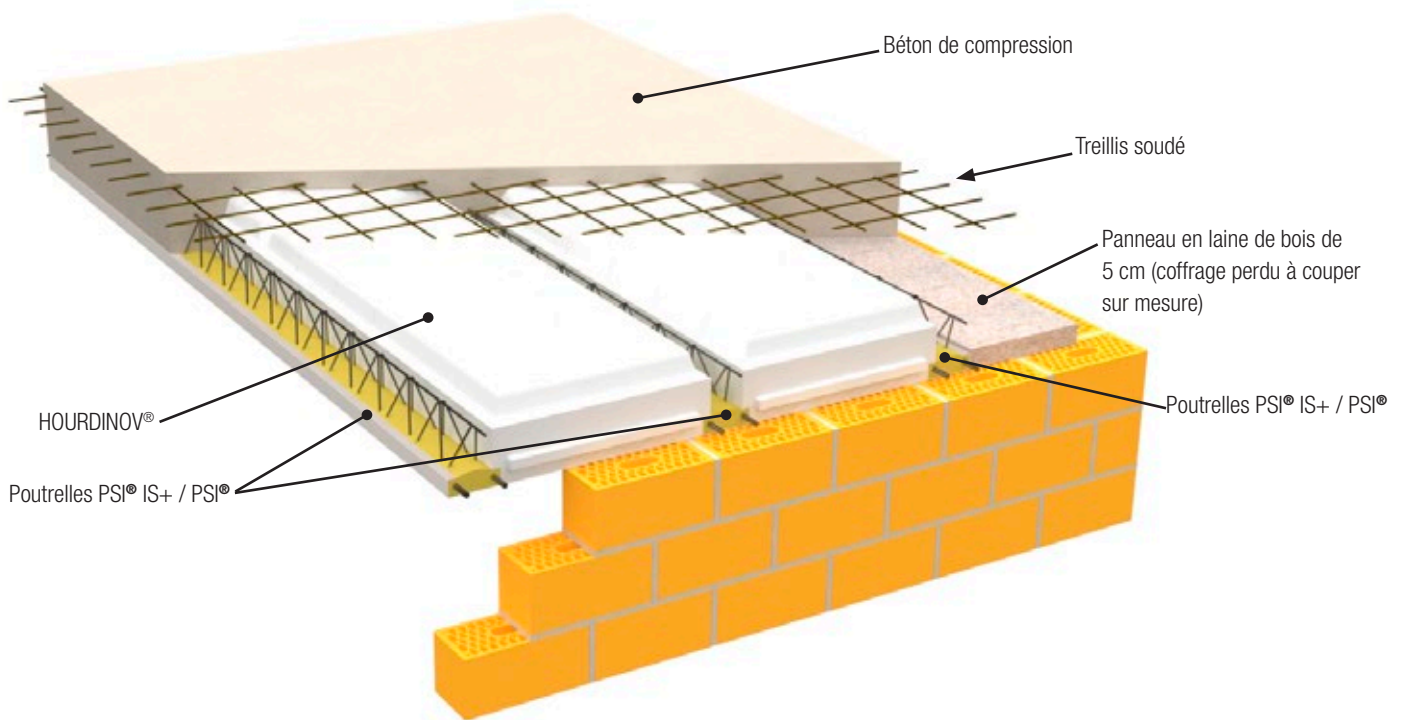


- Applicable avec tous les **entrevous EBM**.
- Faux entraxe à exécuter avec un panneau en laine de bois de 5 cm.

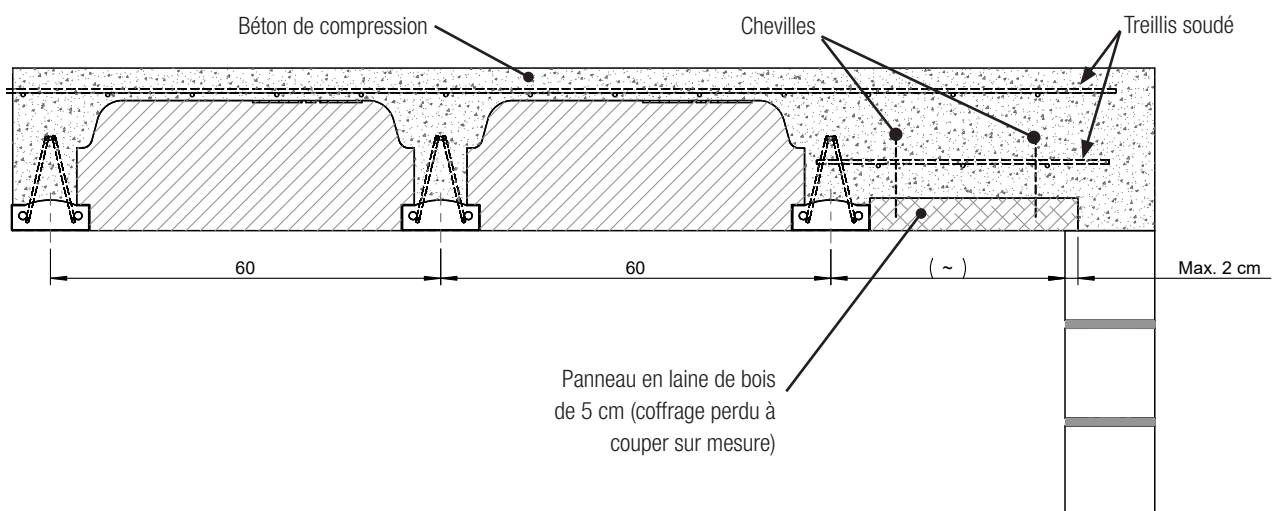


Exemple de montage entrevous HOURDINOV®

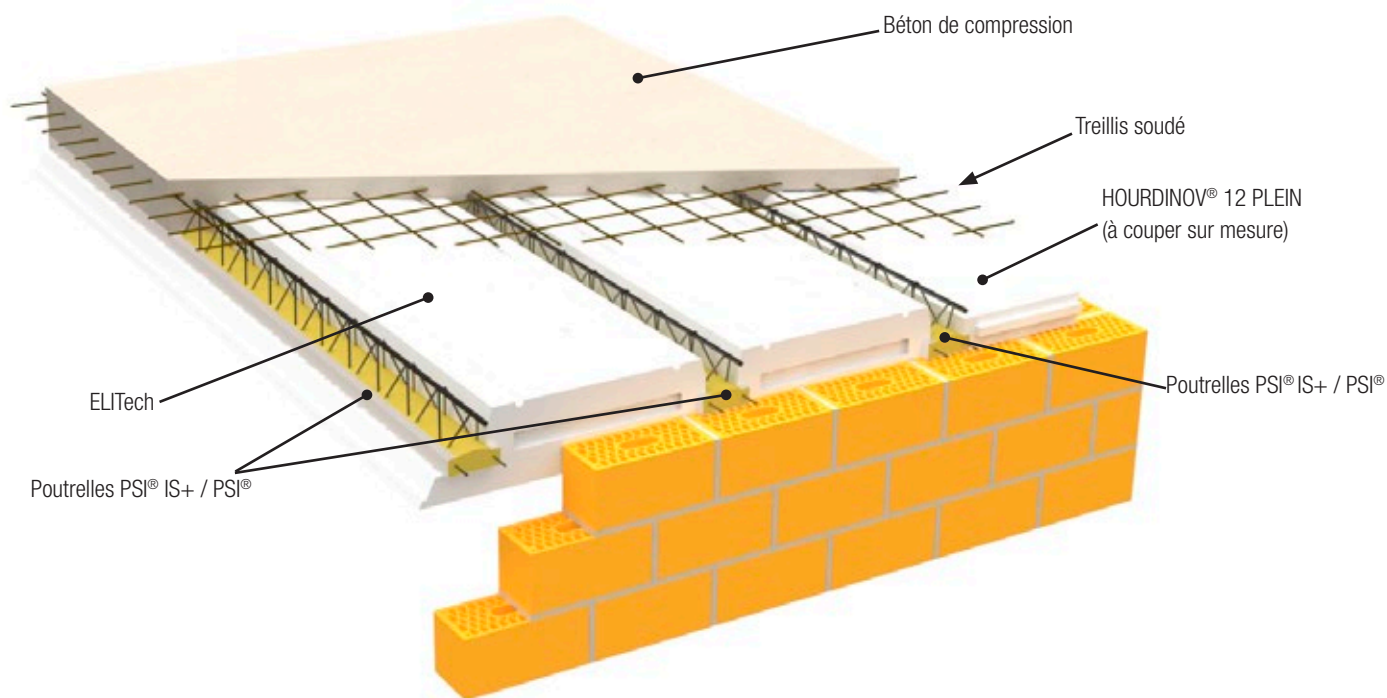
staltolight®



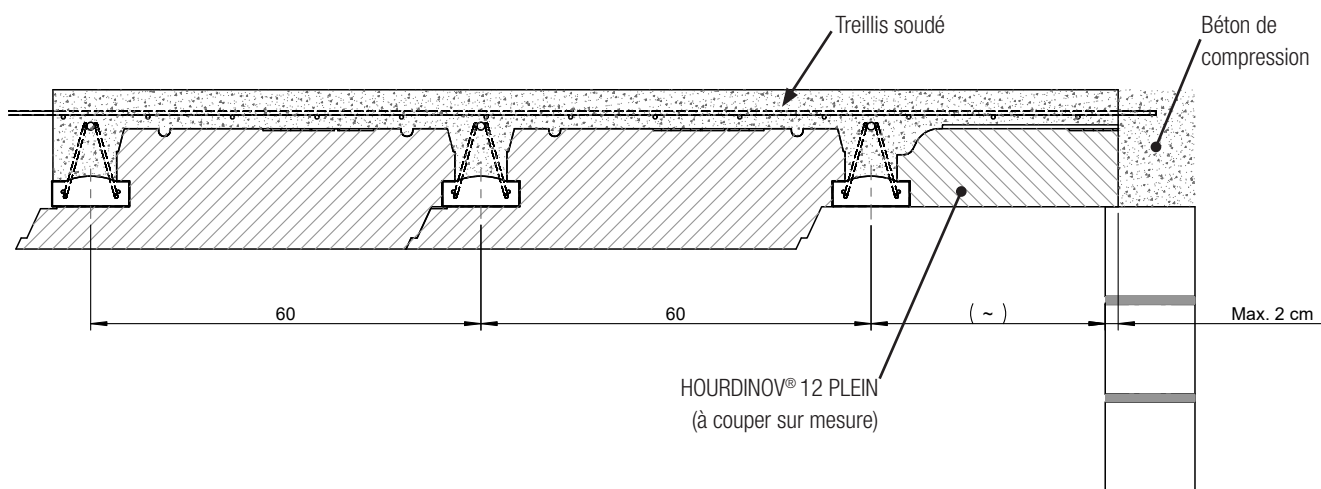
- Applicable avec tous les **entrevous HOURDINOV®**.
- Faux entraxe à exécuter avec un panneau en laine de bois de 5 cm.



Exemple de montage entrevous ELITech



- Applicable avec tous les **entrevous ELITech**.
- Faux entreaxe à exécuter avec **entrevous HOURDINOV® 12 PLEIN**.



Avril 2017

Editeur responsable: Briqueteries de Ploegsteert SA

Photographie/Dessin: Concept Works, Peter Maesele, Ploegsteert, Isoltop

Impression: Captains of Printing nv

SA Briqueteries de / Steenbakkerijen van **Ploegsteert** nv

Rue du Touquetstraat 228 · B-7783 Ploegsteert · T. +32 56 56 56 56 · info@ploegsteert.com · www.ploegsteert.com

www.staflight.com



brio
F. +32 56 56 55 08 · brio@ploegsteert.com

SA Briqueteries de / Steenbakkerijen van **Ploegsteert** nv
Rue du Touquetstraat 228 · B-7783 Ploegsteert
T. +32 56 56 56 56 · F. +32 56 56 55 01 · info@ploegsteert.com

Avril 2017

www.ploegsteert.com