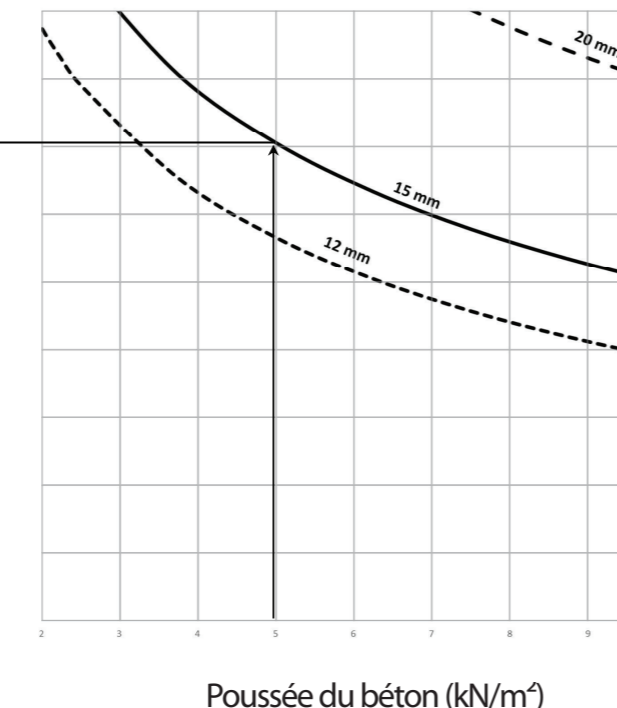
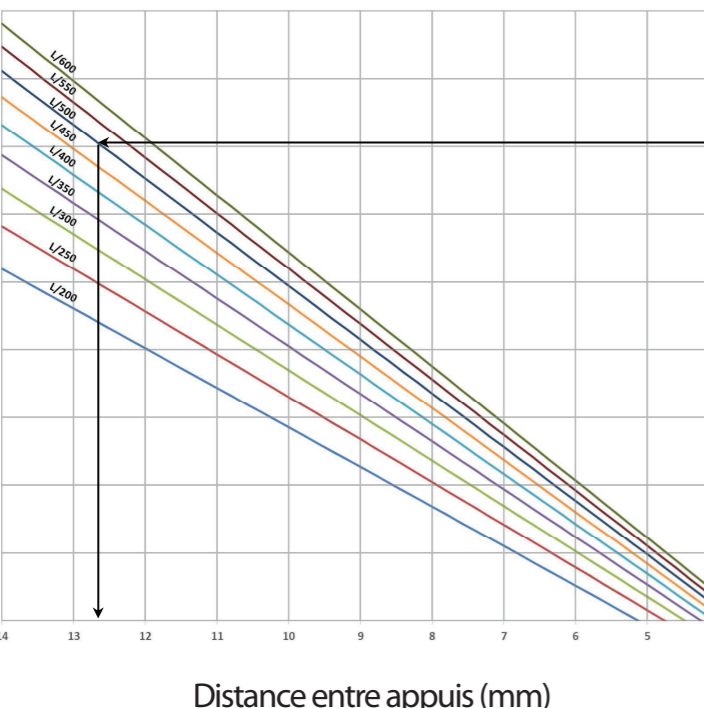


# REZAPLAK

## COFFRAGE DE PLANCHER

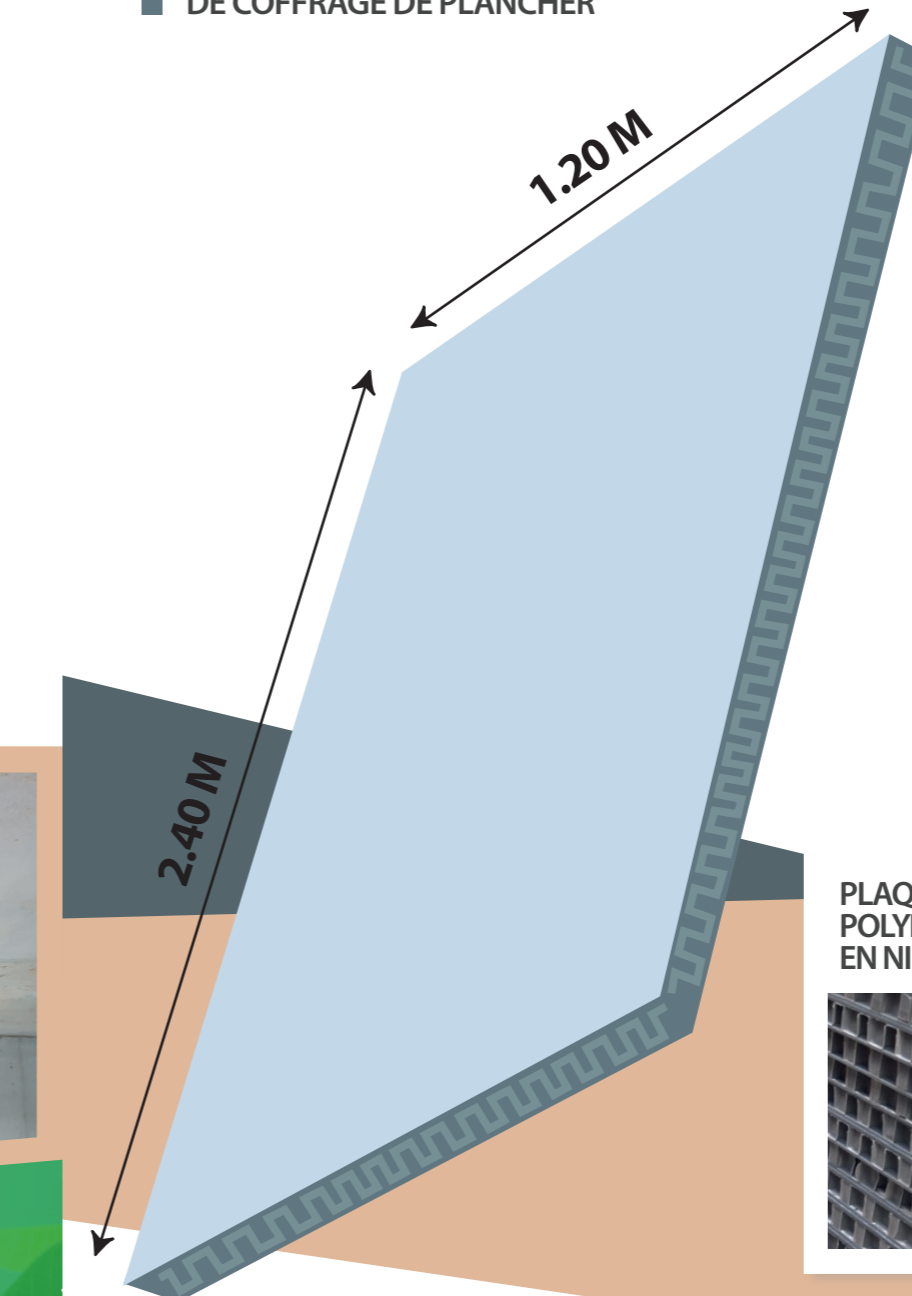
### ABAQUE D'UTILISATION DES PANNEAUX DE COFFRAGE REZAPLAK (élément simplement appuyé)



# I REZAPLAK®

## COFFRAGE PLANCHER

### SOLUTION ERGONOMIQUE DE COFFRAGE DE PLANCHER



### CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Légère, limite les risques de TMS et de pénibilité
- Manu portable
- 100% recyclable
- 8 à 10 réutilisations
- Gain de productivité
- Facile à travailler
- Rapport inertie / poids performant (structure en nid d'abeille)



### PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Polypropylène  
100% recyclables



**HÜNNEBECK**  
BY BRAND SAFWAY

ALLÉE DE FÉTAN 256 - BP 130  
01601 TRÉVOUX - FRANCE  
TÉL : +33 (0) 74 08 90 50  
ACCUEIL@BRANDFRANCE.FR

CONÇU PAR  
**SIIB**  
France  
Groupe MARMURE  
[www.siibfrance.com](http://www.siibfrance.com)

CONTREPLAQUÉ FILME  
2.5X1.25M - ÉPAISSEUR 15MM

Entre  
25 et 38 Kg  
(selon les marques)

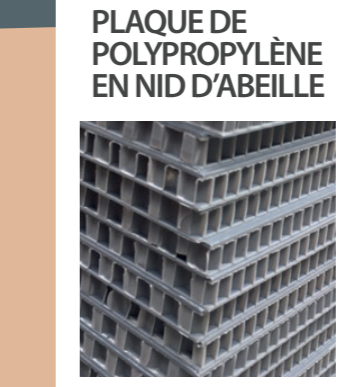
REZAPLAK  
2.4X1.2M - ÉPAISSEUR 12MM

8.50 Kg

**3X PLUS LÉGER**

**SGB**  
BY BRAND SAFWAY

**HÜNNEBECK**  
BY BRAND SAFWAY

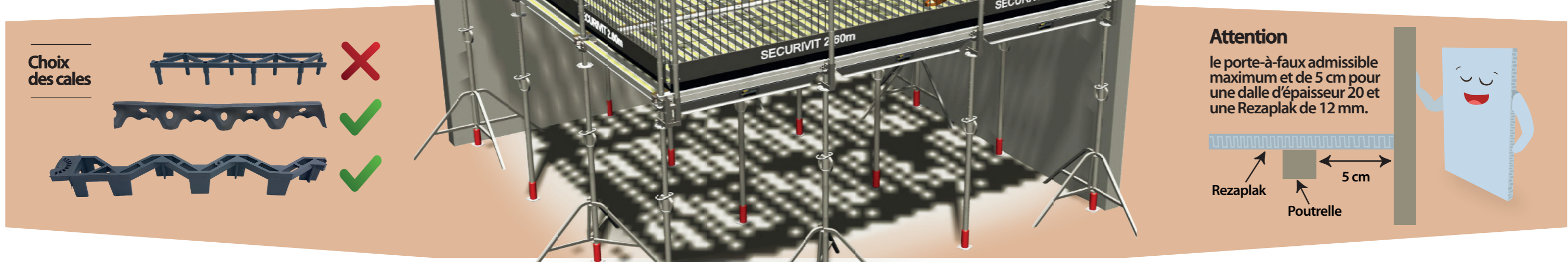


**N° INDIGO**  
0825 805 000

# Superdeck® NÉO

## CONSIGNES DE POSE

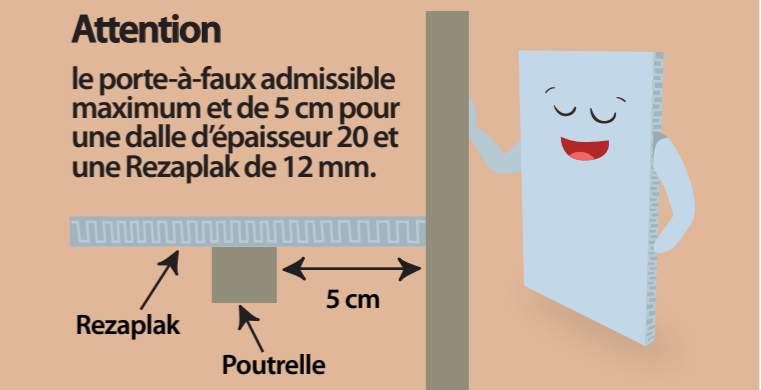
- Ne pas dépasser 11 cm d'espacement entre les appuis secondaires
- Poser les Rezaplak perpendiculairement aux poutrelles
- Favoriser les jonctions des Rezaplak sur appui
- Eviter les porte-à-faux supérieur à 5 cm



## GUIDE DES ESPACEMENTS ET DU PORTE À FAUX

REZAPLAK *		
Epaisseur	Espacement maximum des secondaires	Porte à faux maximum
12 mm	11 cm	5 cm
15 mm	13 cm	6 cm

\* pour une dalle d'épaisseur 20 cm, soit 5 kN/m<sup>2</sup> et une flèche admissible de L/500



### COFFRAGE CLOUEUSE ÉLECTRIQUE

Gain de productivité, évite les TMS, les accidents du travail et préserve l'intégrité de la peau de coffrage.

### DECOFFRAGE SIMPLIFIÉ

Avec Rezaplak la manutention est simplifiée, l'utilisation d'un lève plaque n'est plus nécessaire.

### TRANSPORT VENTOUSE

Le transport des plaques se fait aisément avec des poignées à ventouse.

### CHARIOT À ROULETTE

Après décoffrage, l'utilisation d'un chariot à roulette permet un stockage rapide et efficace.

### RECYCLAGE 100% FIN DE CHANTIER

En fin de chantier, le produit peut être broyé puis recyclé et ré-introduit dans la plasturgie.