

Coffrabort PP

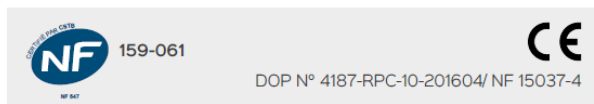


Coffrabort 12 PP est un entrevous en PSE issu de la technologie PSE moulé et utilisé pour le coffrage des planchers poutrelles de technologie Précontraint. Il réduit fortement la charge propre du plancher et, ainsi permet de mieux dimensionner les structures par rapport aux charges d'exploitation admissibles.

Les fabricants de poutrelles mettent systématiquement en avant les entrevous PSE pour leurs qualités ergonomiques

Certifications

Certifications



Caractéristiques techniques principales

Longueur : 1200 mm

Largeur : 550 mm

Entraxe : 625 mm

Hauteurs coffrantes : 120 mm / 150 mm

Poutrelles compatibles : compatibilité certifiée avec les poutrelles précontraintes visées dans le Certificat NF N° 156-061

Poutrelles compatibles				
Largeurs (mm)	100	103	105	110
Entraxes (mm)	600	603	605	610

Dimensions et conditionnement

Dimensions et conditionnement

Désignation	Hauteur coffrante (mm)	Colis dimensions 1200 x 1100 mm		Palette dimensions 1200 x 1100 mm			
		Nomb. de pièces	mL/colis	Nomb. de colis	Nomb. de pièces	mL	Hauteur palette (mm)
COFFRABOX 12 PP	120	5	6	10	50	60	2450
COFFRABOX 15 PP	150	5	6	10	50	60	2450

Les + produits



Adhérence

Coffrabox apporte la solidité indispensable à un coffrage de planchers : fiabilité de l'ouvrage et sécurité pour les professionnels



Ergonomie

Léger, ergonomique, facile à couper, il permet de réaliser un plancher en un minimum de temps.

Domaines d'application

Coffrage en vide sanitaire et en haut-de-sous-sol (classement feu M1) pour planchers de technologie Précontraint.

Compatible avec une utilisation en planchers d'étage au-dessus d'un écran protecteur de 1/4 d'heure (par exemple une plaque de plâtre)

Hauteur coffrante : 120 / 150 mm

Liste des poutrelles compatibles :

- SEAC 110, 120, 140, 930
- KP1 LEADER 110, 115, 130, 140
- LB7 Série 1, Série 2, T13x
- RECTOR NR 110, 130, 170

Longueur : 1200 mm

[FDES COFFRABOX PT et PP épaisseurs 120 à 150mm \(869.31 KiB\)](#)
[Certification M1 \(231.89 KiB\)](#)