

Entrevous coffrants poutrelles précontraintes

COFFRABOX PP

**Disponible
en M1 et M4**



Description

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

Domaines d'application

Coffrage perdu des planchers nervurés à poutrelles précontraintes pour les :

- > Planchers hauts de caves, sous-sols ou garages des bâtiments d'habitation individuelle des 1^{ère} et 2^{ème} familles. (Euroclasse E, M1)
- > Planchers sur vide sanitaire des bâtiments d'habitation des 1^{ère} et 2^{ème} familles. (M4)
- > Planchers sur vide sanitaire non-accessible des bureaux et Établissements Recevant du Public. (Euroclasse E, M1)

Pour les différents domaines d'application ci-dessus, il conviendra toujours de se référer à la réglementation incendie en vigueur.

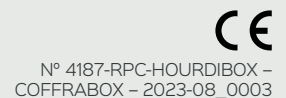
Textes normatifs de référence :

- CPT-3718_v2 - Planchers nervurés à poutrelles préfabriquées associées à du béton coulé en œuvre

Les Plus

- > Léger, ergonomique, facile à couper, il permet de réaliser un plancher en un minimum de temps
- > COFFRABOX apporte la solidité indispensable à un coffrage de plancher : fiabilité de l'ouvrage et sécurité pour les professionnels

Certifications



Caractéristiques techniques principales

Longueur : 1200 mm

Largeur : 550 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

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