

N° 01-0001-316-112



AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société :

AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the company :

Nom du titulaire
Holder name**KP1**91 ALLEE DES FENAISSONS
84000 AVIGNON
FranceSite
Site**ITA MOULDING PROCESS**ROUTE DE PARIS SEVERAC LE CHATEAU
12150 SEVERAC D AVEYRON
France

Pour les produits listés ci-après, certifiés conformes aux exigences du référentiel de certification en vigueur, par le CSTB.

For the products listed below, certified conform to the applicable certification reference system requirements by CSTB.

Designation
Name**EMX Bois**Conformité
Conformity

Caractéristiques mécaniques, Caractéristiques géométriques, Sensibilité à l'humidité, Réaction au feu



La validité de ce certificat et la liste des produits certifiés sont vérifiables sur le site Internet ou en flashant le QR-code ci-contre :

The validity of this certificate and the certified products list can both be checked on the website or by flashing the QR-Code:

<https://database.cstb.fr>Décision d'admission initiale **01-0001-316-112** du **03/02/2025**Fait à : **Marne-la-Vallée, France**
Done atDate de décision : **03/02/2025**
Decision date

Président du CSTB
Etienne CREPON


En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés par ce certificat, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by CSTB mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the products mentioned in this certificate, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory

N° 01-0001-316-112

Date de publication : 03/02/2025

Produits certifiés par le CSTB / CSTB Certified products

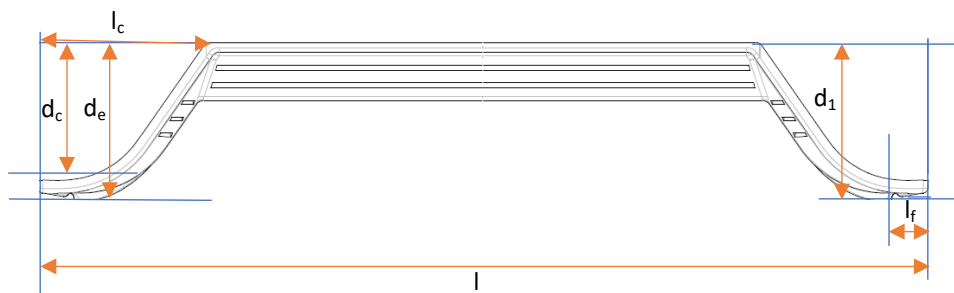
Certificat Certificate

Caractéristiques certifiées	
Résistance mécanique	Essai de poinçonnement-flexion conformément aux exigences du référentiel de certification NF547 « entrevous en polystyrène expansé et/ou entrevous légers de coffrage simple » en vigueur.
Conductivité thermique	NA
Caractéristiques géométriques	Les dimensions des entrevous et la comptabilité de forme avec les poutrelles listées ci-dessous.
Réaction au feu	Euroclasse E
Sensibilité à la température	NA
Sensibilité à l'humidité	Selon les dispositions du référentiel NF547

Gamme	Entrevous légers de coffrage simple
Famille	Bois moulé
Désignation commerciale	EMX BOIS
Norme	NF EN 15037-5
Type	R1
Fond	NA
Références	EMX Bois 13
	EMX Bois 16
	EMX Bois 20

Poutrelles visées		
Gamme	Dénomination	Titulaire
X90, X110, X140, GP 156, GP 185	LEADER	KP1

Caractéristiques dimensionnelles certifiées



Dimensions (mm)	L	l	d ₁	d _e	l _c	d _c	d _b	l _f	Em*
	Longueur de l'entrevous	Largeur de l'entrevous	Hauteur coffrante de l'entrevous	Hauteur du corps l'entrevous	Largeur du chanfrein	Hauteur du chanfrein	Hauteur du becquet	Largeur de la feuillure	Epaisseur
Références commerciales des entrevous					EMX Bois 13				
EMX Bois 13	1200	553	93,2	99,1	104,6	87,5	8	-	6
Références commerciales des entrevous					EMX Bois 16				
EMX Bois 16	1200	553	119,5	125,5	125,7	115,2	8	-	6
Références commerciales des entrevous					EMX Bois 20				
EMX Bois 20	1200	553	159,5	165,5	153,7	157,7	8	-	6

Les dimensions sont en (mm)

*Epaisseur minimale de l'entrevous mince