

Certificat de constance des performances du produit**0679-CPR-1337**

(Version originale en langue française)

Dans le cadre du règlement (UE) n°305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011, établissant des conditions harmonisées de commercialisation pour les produits de construction et abrogeant la Directive 89/106/CEE du Conseil, il a été établi que le(s) produit(s) de construction désigné(s) dans la page suivante, mis sur le marché de la zone économique européenne par :

Stora Enso Wood Products Oy. Ltd**Kanavaranta 1
00160 Helsinki
FINLANDE**

et fabriqué(s) dans l'usine :

SYBOIS ZI, La Faye FR - 79300 BRESSUIRE

est (sont) soumi(s) par le fabricant à un contrôle de la production en usine ainsi qu'à des essais complémentaires sur des échantillons prélevés dans l'usine conformément au plan d'essais prescrit, et que le CSTB, organisme notifié, a réalisé l'évaluation de la performance du (des) produit(s) de construction, l'inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine, et réalise une surveillance, une évaluation et une appréciation continues du contrôle de la production en usine (système 1).

Ce certificat atteste la (les) performance(s) du (des) produit(s), relative(s) à la (aux) caractéristique(s) essentielle(s) choisie(s) par le fabricant, et que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification des constances de cette (ces) performance(s) décrites dans la spécification technique harmonisée de référence :

Document d'Evaluation Européen DEE 140022-00-0304 de novembre 2018 complété de l'Evaluation Technique Européenne l'ETE - 18/1132 délivrée le 18/01/2019

sont appliquées et que le(s) produit(s) satisfait(ont) à toutes les exigences prescrites.

Quiconque présente ce certificat doit également produire in extenso la déclaration des performances du produit établie par le fabricant, ou son représentant désigné établi dans la zone économique européenne, et la spécification technique de référence.

Ce certificat est délivré le 24 novembre 2023, il se substitue au certificat précédemment délivré le 29 juin 2022 et, sauf retrait ou suspension, demeure valide tant que les conditions précisées dans la spécification technique de référence ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production en usine ne sont pas modifiés de manière significative.

Ce certificat comporte 2 pages.

La liste des certificats délivrés par le CSTB est tenue à jour au CSTB.

Délivré à Champs sur Marne, le 24 novembre 2023

Par délégation
du Président

Florian RASSE

LVL Rib Panels by Stora Enso

Description produit

Panneaux préfabriqués porteurs à base de bois à voile travaillant

Catégorie d'utilisation :

Structure porteuse des bâtiments

Conditions particulières pour l'utilisation du produit :

Classe de service 1 et 2 conformément à la norme EN 1995-1

Certificate of constancy of the performance of the product**0679-CPR-1337**

(English translation, the original version is in French)

In compliance with the Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 laying down harmonised conditions for the marketing of construction products and repealing Council Directive 89/106/EEC, it has been stated that the construction products indicated in the following page, placed on the European economic area market by:

Stora Enso Wood Products Oy. LtdKanavaranta 1
00160 Helsinki
FINLANDE

and produced in the factory:

SYBOIS ZI, La Faye FR - 79300 BRESSUIRE

is (are) submitted by the manufacturer to a factory production control and to the further testing of samples taken of the factory in accordance with a prescribed test plan, and that the notified body - CSTB - has performed the assessment of the performance of the construction product(s), the initial inspection of the manufacturing plant and of the factory production control and performs the continuing surveillance, assessment and evaluation of the factory production control (system 1).

This certificate attests to the product(s) performance(s), relative to the essential characteristic(s) chosen by the manufacturer, and that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of this (these) performance(s) described in the harmonised reference technical specification:

European Assessment Document EAD 140022-00-0304 of Novembre 2018 supplemented by the by the European Technical Assessment ETA 18/1132 issued 18 January 2019

are applied and that the product(s) fulfills (fulfill) all the prescribed requirements.

This certificate can only be used in conjunction with the declaration of performance of the product written by the manufacturer or his authorised representative established in the European economic area and with the technical specification in reference.

This certificate is issued on 24 November 2023, it replaces the certificate previously delivered on 29 June 2022 and, except for withdrawal or suspension, remains valid as long as the conditions laid down in the corresponding technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly.

This certificat comprises 2 pages.

The list of certificates issued by CSTB is kept up-to-date by the CSTB.

Issued in Champs sur Marne, on 24 November 2023.

For CSTB
On behalf of the President

Florian RASSE

LVL Rib Panels by Stora Enso

Description of the product

Prefabricated Wood-Based loadbearing stressed skin panels

Use category:

Wood based composite slab elements for structural purposes

Particular conditions applicable to the use of the product:

See the detail of the conditions in the chapter 2 of ETA