

## CERTIFICAT DE CONSTANCE DES PERFORMANCES

**CE N° 0380-CPR-5334**

Conformément au Règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 09 mars 2011 (Règlement des produits de la Construction ou RPC) établissant des conditions harmonisées de commercialisation pour les produits de construction, ce certificat s'applique au(x) produit(s) :

### **POUTRES ET POTEAUX LÉGERS COMPOSITES A BASE DE BOIS**

Produit par : **PROVEDI INDUSTRIE**

Fabriqué(s) dans l'usine située : **69870 ST NIZIER D'AZERGUES**

Périmètre du certificat : Poutres POSI

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites à l'**EAD 130031-00-0304 et ETA-20/1169** sous Système 1 pour les performances énoncées dans ce certificat sont appliquées et que le contrôle de la production en usine réalisé par le fabricant est évalué par FCBA, en tant qu'organisme notifié n° 0380, afin de garantir la constance des performances du produit de construction.

Ce certificat est délivré, par FCBA, pour la première fois le 02/07/2024 et, sauf retrait ou suspension, par l'organisme notifié, demeure valide tant que les conditions précisées dans les spécifications techniques harmonisées de référence, les conditions de fabrication en usine et le contrôle de la production en usine restent conformes.

La liste des certificats de conformité valides est disponible sur le site [www.fcba.fr](http://www.fcba.fr) dans la rubrique Marquage CE/RPC.

Pour l'Organisme Certificateur,

  
Le Directeur Certification  
**Alain HOCQUET**

**cofrac**



ACCREDITATION  
N° 5-0011  
PORTEE  
CERTIFICATION  
DE PRODUITS  
ET SERVICES  
DISPONIBLE SUR  
[WWW.COFRAC.FR](http://WWW.COFRAC.FR)

**Délivré le 02/07/2024**

**Numéro de Certificat : 00014283**

*Annule et remplace le n° : /*

**Siège social**

10, rue Galilée  
CS 81050 Champs sur Marne  
77447 Marne La Vallée Cedex 2  
[www.fcba.fr](http://www.fcba.fr)

Siret 775 680 903 00132  
APE 7219Z  
Code TVA CEE : FR 14 775 680 903

Institut technologique FCBA : Forêt, Cellulose, Bois – Construction, Ameublement