

## **DÉCLARATION DE PERFORMANCE (DoP)**

### **Bois classé selon sa résistance (DoP couvrant tous les produits)**

**DoP 4287**

**Identification unique : n° du bon de livraison et/ou n° de la facture**

**Bois classé visuellement selon sa résistance (bois de structure C18)**

#### **Produit de construction**

Bois résineux classé visuellement selon sa résistance (en conformité avec la NF B52-001-1) qui satisfait à toutes les exigences prescrites par la norme EN 14081-1:2005+A1:2011.

#### **Usage envisagé du produit de construction**

Utilisation en constructions portantes selon l'Eurocode 5 (EN 1995) et pour d'autres utilisations dans lesquelles la résistance et la rigidité des bois sont essentielles.

#### **Producteur**

Nom de l'entreprise : SARL SCIERIE STRABACH  
Adresse : 84 CHEMIN DU BERCHY 88470 LA BOURGONCE  
Téléphone : + 33 3.29.58.31.79  
Fax : + 33 3.29.58.31.33  
E-mail : scierie@strabach.fr  
Web site : www.strabach.com

#### **Système permettant l'évaluation, la vérification et le maintien des performances du produit de construction**

Système 2+.

#### **Certification**

L'organisme de certification notifié FCBA (numéro d'identification 0380) a procédé à l'inspection initiale de l'entreprise et du contrôle de production en entreprise, et procède à la surveillance continue, à l'évaluation et à l'acceptation du contrôle de la production en entreprise.

Sur cette base, FCBA a délivré à l'entreprise un certificat de conformité du contrôle de production portant le numéro

#### **Déclaration de performance**

Les performances du bois résineux classé visuellement selon sa résistance (en conformité avec la NF B 52-001-1) en conformité avec la norme européenne harmonisée EN 14081-1:2005+A1:2011 "Structures en bois - Bois de structure à section rectangulaire classé pour sa résistance - Partie 1 : Exigences générales".

#### **Stockage des bois traités.**

Les bois doivent être stockés dans un endroit ventilé et sec. Le bois traité ne peut pas être enfermé par exemple sous une bâche, il est impératif de laisser l'air circuler.