

DÉCLARATION DES PERFORMANCES N° 1



SAS LESBATS
Scieries d'Aquitaine
ZA de Bertheuil
40090 SAINT PERDON

Dans le cadre de l'application du Règlement N°305/2011 des Produits de Construction incluant les dispositions à prendre pour le marquage CE de certains éléments de structures en bois :

Je soussigné, **Monsieur Paul LESBATS**,
Président de la société **SAS LESBATS – Scieries d'Aquitaine**,

Déclare que la production de « Bois de structure à section rectangulaire classés pour sa résistance » est conforme aux dispositions du contrôle de production en usine de la norme EN 14 081-1 : 2005 + A1 : 2011 pour une utilisation en structure pour les bâtiments et les ponts avec un système d'attestation de conformité 2+.

Code du domaine de produit type : 13 = Produits / éléments de bois de charpente et produits connexes.

Le numéro de lot est donné en annexe à ce document (BL, facture, étiquette, etc...)

<i>Caractéristiques essentielles</i>	<i>Performances</i>	<i>Spécifications techniques harmonisées</i>
Résistance mécanique	C18	EN 1912:2012 + EN 338:2009
Réaction au feu	D-s2, d0	NF EN 13 501-1
Durabilité naturelle	3-4	NF EN 350-2
Émission de substances dangereuses	NPD	-

L'organisme notifié QUALISUD, 1017 route de Pau, 40800 AIRE SUR ADOUR, identifié 1973, a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPR-00237 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

Fait à SAINT PERDON, le 25/02/2015

Paul LESBATS
Président SAS

P.O. H. Caranbon



LESBATS SCIERIES D'AQUITAINE

Capital : 1 606 222 €

Route de Dax

40550 LEON

Téléphone : 05.58.49.20.40

Télécopie : 05.58.49.20.49

DECLARATION DES PERFORMANCES (1)

LESBATS SCIERIES D'AQUITAINE

Route de Dax / 40550 LEON

Dans le cadre de l'application du règlement N°305/2011 des Produits de Construction incluant les dispositions à prendre pour le marquage CE de certains éléments de structures en bois :

Je soussigné, Monsieur Paul Lesbats, gérant de la S A S Lesbats Scieries d'Aquitaine :

Déclare que la production de « bois de structure à section rectangulaire classés pour sa résistance » est conforme aux dispositions du contrôle de production en usine de la norme EN 14 081-1 : 2005 + A1 : 2011 pour une utilisation en structure pour les bâtiment et les ponts.

Caractéristiques essentielles	performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance mécanique	C18	EN 1912 : 2012 + EN 338 : 2009

L'organisme notifié QUALISUD, 1017 route de Pau – 40800 Aire sur Adour, identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973 - CPR – 050 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

Fait à Léon, le 16.03.2022

S A S Lesbats Scieries d'Aquitaine
Paul LESBATS
Gérant


A. Casabon

Document établi par	Référence interne	Nom du document	Date de la version
Lesbats Scieries d'Aquitaine	Consultable / site internet	Déclaration des performances	16/03/2022