

DECLARATION DES PERFORMANCES

SCIERIE POMAREDE
RD927 – Camp grand
82200 LIZAC

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 structure en bois :

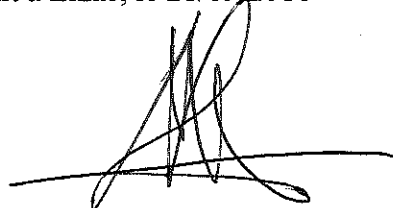
Je soussignée, POMAREDE Vanessa
Gérante de la société SCIERIE POMAREDE

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.

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance mécanique	D18	EN 1912 :2012+ EN338 :2009

L'organisme notifié QUALISUD, 15 Avenue de l'océan, 40500 SAINT SEVER identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production Usine référencé 1973-CPD-113 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

Fait à Lizac, le 21/09/2016





SCIERIE POMAREDE s.a.r.l

Sarl au capital 20 000 €
RD 927 Lizac 82200 MOISSAC
Tél 05 63 04 14 63 Fax 05 63 05 10 66
N°Siret:495 293 318 00012 code Naf :1610 A
N°Intracom. : FR 16 495 293 318

DECLARATION DE CONFORMITE  n°1

Scierie Pomarede SARL
Lizac
82200 Moissac

Dans le cadre de l'application du Règlement (UE) N°305/2011 Du Parlement Européen et du Conseil incluant les dispositions à prendre pour le marquage CE de certains éléments de structures en bois :

Je soussigné, Vanessa Pomarede
Gérant de la Scierie Pomarede SARL

Déclare que la production de bois de structure de section rectangulaire classés suivant la résistance à l'aide de la norme NF B 52-001-1 "Classement visuel pour l'emploi en structures des bois sciés français résineux et feuillus" est conforme aux dispositions de l'annexe ZA de la norme EN 14081-1+A1 de avril 2011 pour l'utilisation en structure.

L'organisme notifié QUALISUD, 15 Avenue de L' Océan, 40500 Saint Sever, identifié 1973, a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPD-113 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

Fait à Moissac, le 21/09/2016

Vanessa Pomarede