

DECLARATION DE PERFORMANCES

SàRL BARTHES BOIS

17 avenue du Maréchal Juin

81200 MAZAMET

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, Mr BARTHES Patrick,

Gérant de la société SàRL BARTHES Patrick

Déclare que la production de « bois de structure à section rectangulaire classés pour sa résistance » est conforme au dispositif du contrôle de production en usine de la norme NF EN 14081-1+A1 : 2011 pour une utilisation en structure pour la construction.

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

La référence du lot est donnée en annexe de ce document (étiquette, bon de livraison, facture)

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques
Résistance mécanique	C24	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 en Usine référencé 1973 – CPR – 204 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

Fait à Mazamet, le 11 Janvier 2022



DECLARATION DE PERFORMANCES

SàRL BARTHES BOIS

17 avenue du Maréchal Juin

81200 MAZAMET

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, Mr BARTHES Patrick,

Gérant de la société SàRL BARTHES Patrick

Déclare que la production de « bois de structure à section rectangulaire classés pour sa résistance » est conforme au dispositif du contrôle de production en usine de la norme NF EN 14081-1+A1 : 2011 pour une utilisation en structure pour la construction.

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

La référence du lot est donnée en annexe de ce document (étiquette, bon de livraison, facture)

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques
Résistance mécanique	C18	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 en Usine référencé 1973 – CPR – 204 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

Fait à Mazamet, le 11 Janvier 2022

