



BOIS DU HAUT FOREZ

SCIERIE - LE PONT DE CHEVELIERE - 42920 CHALMAZEL

Tél. 04 77 24 86 07 - Fax 04 77 24 83 16

E-mail : bhf42@wanadoo.fr

Document n° BHF DOP008

DECLARATION DES PERFORMANCES

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 GONDRY Patrice

Gérant de la société BOIS DU HAUT FOREZ

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	C18	EN 1912 : 2012 + EN 338 :2009

L'organisme notifié QUALISUD identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPR-060 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

Fait à Chalmazel, le 25/01/2022



BOIS DU HAUT FOREZ

SCIERIE - LE PONT DE CHEVELIERE - 42920 CHALMAZEL

Tél. 04 77 24 86 07 - Fax 04 77 24 83 16

E-mail : bhf42@wanadoo.fr

Document n° BHF DOP008

DECLARATION DES PERFORMANCES

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 GONDRY Patrice

Gérant de la société BOIS DU HAUT FOREZ

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	C24	EN 1912 : 2012 + EN 338 :2009

L'organisme notifié QUALISUD identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPR-060 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

Fait à Chalmazel, le 25/01/2022



BOIS DU HAUT FOREZ

SCIERIE - LE PONT DE CHEVELIERE - 42920 CHALMAZEL

Tél. 04 77 24 86 07 - Fax 04 77 24 83 16

E-mail : bhf42@wanadoo.fr

Document n° BHF DOP008

DECLARATION DES PERFORMANCES

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 GONDRY Patrice

Gérant de la société BOIS DU HAUT FOREZ

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	C27	EN 1912 : 2012 + EN 338 :2009

L'organisme notifié QUALISUD identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPR-060 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

Fait à Chalmazel, le 25/01/2022



BOIS DU HAUT FOREZ

SCIERIE - LE PONT DE CHEVELIERE - 42920 CHALMAZEL

Tél. 04 77 24 86 07 - Fax 04 77 24 83 16

E-mail : bhf42@wanadoo.fr

Document n° BHF DOP008

DECLARATION DES PERFORMANCES

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 GONDRY Patrice

Gérant de la société BOIS DU HAUT FOREZ

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	C30	EN 1912 : 2012 + EN 338 :2009

L'organisme notifié QUALISUD identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPR-060 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

Fait à Chalmazel, le 25/01/2022