

#### SAS LAFARGUE

46120 AYNAC

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

Je soussigné, Monsieur Dominique OLIVIER, Directeur de la société SAS LAFARGUE,

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...)

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance mécanique	D30	EN 1912:2012 + EN 338:2009
Réaction au feu	D-s2, d0	NF EN 13 501-1
Durabilité naturelle	NPD	NF EN 350-2
Émission de substances dangereuses	NPD	-

L'organisme notifié QUALISUD, 1017 route de Pau - 40800 Aire de l'Adour, identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPR-256 et incorporé en annexe à la présente déclaration.



#### SAS LAFARGUE

46120 AYNAC

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

Je soussigné, Monsieur Dominique OLIVIER, Directeur de la société SAS LAFARGUE,

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...)

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance mécanique	D24	EN 1912:2012 + EN 338:2009
Réaction au feu	D-s2, d0	NF EN 13 501-1
Durabilité naturelle	NPD	NF EN 350-2
Émission de substances dangereuses	NPD	-

L'organisme notifié QUALISUD, 1017 route de Pau - 40800 Aire de l'Adour, identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPR-256 et incorporé en annexe à la présente déclaration.



#### SAS LAFARGUE

46120 AYNAC

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

Je soussigné, Monsieur Dominique OLIVIER, Directeur de la société SAS LAFARGUE,

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...)

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance mécanique	D18	EN 1912:2012 + EN 338:2009
Réaction au feu	D-s2, d0	NF EN 13 501-1
Durabilité naturelle	NPD	NF EN 350-2
Émission de substances dangereuses	NPD	-

L'organisme notifié QUALISUD, 1017 route de Pau - 40800 Aire de l'Adour, identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPR-256 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

Fait à AYNAC, le 10/05/2017

B

#### SAS LAFARGUE

46120 AYNAC

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

Je soussigné, Monsieur Dominique OLIVIER, Directeur de la société SAS LAFARGUE,

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...)

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance mécanique	C30	EN 1912:2012 + EN 338:2009
Réaction au feu	D-s2, d0	NF EN 13 501-1
Durabilité naturelle	NPD	NF EN 350-2
Émission de substances dangereuses	NPD	-

L'organisme notifié QUALISUD, 1017 route de Pau - 40800 Aire de l'Adour, identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPR-256 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

#### SAS LAFARGUE

46120 AYNAC

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

Je soussigné, Monsieur Dominique OLIVIER, Directeur de la société SAS LAFARGUE,

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...)

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance mécanique	C27	EN 1912:2012 + EN 338:2009
Réaction au feu	D-s2, d0	NF EN 13 501-1
Durabilité naturelle	NPD	NF EN 350-2
Émission de substances dangereuses	NPD	-

L'organisme notifié QUALISUD, 1017 route de Pau - 40800 Aire de l'Adour, identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPR-256 et incorporé en annexe à la présente déclaration.

### SAS LAFARGUE

46120 AYNAC

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

Je soussigné, Monsieur Dominique OLIVIER, Directeur de la société SAS LAFARGUE,

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...)

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance mécanique	C24	EN 1912:2012 + EN 338:2009
Réaction au feu	D-s2, d0	NF EN 13 501-1
Durabilité naturelle	NPD	NF EN 350-2
Émission de substances dangereuses	NPD	· -

L'organisme notifié QUALISUD, 1017 route de Pau - 40800 Aire de l'Adour, identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPR-256 et incorporé en annexe à la présente déclaration.



#### SAS LAFARGUE

46120 AYNAC

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

Je soussigné, Monsieur Dominique OLIVIER, Directeur de la société SAS LAFARGUE,

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...)

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

L'organisme notifié QUALISUD, 1017 route de Pau - 40800 Aire de l'Adour, identifié 1973 a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine référencé 1973-CPR-256 et incorporé en annexe à la présente déclaration.