

DOP n°1 (version 1) - (C18)



1973-CPD-073

Déclaration des Performances selon le Règlement sur les Produits de Construction

Règlement (UE N°305/2011/CEE du 19 mars 2011) pour les produits de construction

1 - Marquage d'identification :

. Bois de structure selon sa classe de résistance mécanique

2 - Marque de produits :

Classe de résistance C18, (éventuellement référence du lot cf BL ou facture.)

3 - Usage prévu :

. Bois apte à un usage en construction et pour la fabrication de pont

4 - Fabricant :

. Scierie LEMAIRE et Fils - 10 rue Haie l'Abbé - 88210 MOUSSEY

5 - Distribution :

. Scierie LEMAIRE et Fils - 10 rue Haie l'Abbé - 88210 MOUSSEY

6 - Système de vérification et d'évaluation de la constance des performances :

. Système 2+ selon EN 14041 : 2004

**7 - Le nom de l'organisme notifié, qui a réalisé l'inspection initiale de l'unité de fabrication et a délivré le
certificat de conformité du contrôle de production en usine :**

. Qualisud - 1973 - Délivrance du certificat : 1973 – CPD – 073

8 - Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel

une évaluation technique européenne a été délivrée :

9 - Performances déclarées :

CARACTERISQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCES	SPECIFICATIONS TECHNIQUES HARMONISÉES
Module d'élasticité (moyen) et résistance à la flexion, à la compression, à la traction et au cisaillement (EN 1912 + EN 338)	C 18	EN 14081-1 + A1 : 2011

10 - Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont en conformité avec les performances déclarées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4

□ LE FABRICANT

Date : 1^{er} juillet 2013

Signature :

Nom de la scierie : Scierie LEMAIRE et Fils

Signataire : Mr Jean-Louis LEMAIRE

Adresse : 10 rue Haie l'Abbé

Fonction : Directeur Général

88210 MOUSSEY

DOP n°2 (version 1) - (C24)



1973-CPD-073

**Déclaration des Performances selon le
Règlement sur les Produits de Construction**

Règlement (UE N°305/2011/CEE du 19 mars 2011) pour les produits de construction

1 - Marquage d'identification :

. Bois de structure selon sa classe de résistance mécanique

2 - Marque de produits :

. Classe de résistance C24, (éventuellement référence du lot cf BL ou facture.)

3 - Usage prévu :

. Bois apte à un usage en construction et pour la fabrication de pont

4 - Fabricant :

. Scierie LEMAIRE et Fils - 10 rue Haie l'Abbé - 88210 MOUSSEY

5 - Distribution :

. Scierie LEMAIRE et Fils - 10 rue Haie l'Abbé - 88210 MOUSSEY

6 - Système de vérification et d'évaluation de la constance des performances :

. Système 2+ selon EN 14041 : 2004

7 - Le nom de l'organisme notifié, qui a réalisé l'inspection initiale de l'unité de fabrication et a délivré le

certificat de conformité du contrôle de production en usine :

. Qualisud - 1973 - Délivrance du certificat : 1973 – CPD – 073

8 - Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel

une évaluation technique européenne a été délivrée :

9 - Performances déclarées :

CARACTERISQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCES	SPECIFICATIONS TECHNIQUES HARMONISÉES
Module d'élasticité (moyen) et résistance à la flexion, à la compression, à la traction et au cisaillement (EN 1912 + EN 338)	C 24	EN 14081-1 + A1 : 2011

10 - Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont en conformité avec les performances déclarées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4

□ LE FABRICANT

Date : 1^{er} juillet 2013

Signature :

Nom de la scierie : Scierie LEMAIRE et Fils

Signataire : Mr Jean-Louis LEMAIRE

Adresse : 10 rue Haie l'Abbé

Fonction : Directeur Général

88210 MOUSSEY

DOP n°1 bis (version 1) - (C18 traité)



1973-CPD-073

Déclaration des Performances selon le Règlement sur les Produits de Construction

Règlement (UE N°305/2011/CEE du 19 mars 2011) pour les produits de construction

1 - Marquage d'identification :

. Bois de structure selon sa classe de résistance mécanique

2 - Marque de produits :

Classe de résistance C18 traité, (éventuellement référence du lot cf BL ou facture.)

3 - Usage prévu :

. Bois apte à un usage en construction et pour la fabrication de pont

4 - Fabricant :

. Scierie LEMAIRE et Fils - 10 rue Haie l'Abbé - 88210 MOUSSEY

5 - Distribution :

. Scierie LEMAIRE et Fils - 10 rue Haie l'Abbé - 88210 MOUSSEY

6 - Système de vérification et d'évaluation de la constance des performances :

. Système 2+ selon EN 14041 : 2004

7 - Le nom de l'organisme notifié, qui a réalisé l'inspection initiale de l'unité de fabrication et a délivré le

certificat de conformité du contrôle de production en usine :

. Qualisud - 1973 - Délivrance du certificat : 1973 – CPD – 073

8 - Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel

une évaluation technique européenne a été délivrée :

9 - Performances déclarées :

CARACTERISQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCES	SPECIFICATIONS TECHNIQUES HARMONISÉES
Essence	Sapin - Epicéa - WPCA	EN 14081-1 + A1 : 2011
Module d'élasticité (moyen) et résistance à la flexion, à la compression, à la traction et au cisaillement (EN 1912 + EN 338)	C 18	
Réaction au feu	D – s2, d0	
Type de traitement et de produit de préservation Classe de pénétration Valeur de rétention Agents biologiques cibles	Trempage (WOLSIT EC-100 P2) 3,5g/m2 Champignons, insectes, termites	

10 - Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont en conformité avec les performances déclarées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4

□ LE FABRICANT

Date : 1^{er} juillet 2013

Signature :

Nom de la scierie : Scierie LEMAIRE et Fils

Signataire : Mr Jean-Louis LEMAIRE

Adresse : 10 rue Haie l'Abbé

Fonction : Directeur Général

88210 MOUSSEY

DOP n°2 bis (version 1) - (C24 traité)



1973-CPD-073

**Déclaration des Performances selon le
Règlement sur les Produits de Construction**

Règlement (UE N°305/2011/CEE du 19 mars 2011) pour les produits de construction

1 - Marquage d'identification :

. Bois de structure selon sa classe de résistance mécanique

2 - Marque de produits :

. Classe de résistance C24 traité, (éventuellement référence du lot cf BL ou facture.)

3 - Usage prévu :

. Bois apte à un usage en construction et pour la fabrication de pont

4 - Fabricant :

. Scierie LEMAIRE et Fils - 10 rue Haie l'Abbé - 88210 MOUSSEY

5 - Distribution :

. Scierie LEMAIRE et Fils - 10 rue Haie l'Abbé - 88210 MOUSSEY

6 - Système de vérification et d'évaluation de la constance des performances :

. Système 2+ selon EN 14041 : 2004

7 - Le nom de l'organisme notifié, qui a réalisé l'inspection initiale de l'unité de fabrication et a délivré le

certificat de conformité du contrôle de production en usine :

. Qualisud - 1973 - Délivrance du certificat : 1973 – CPD – 073

8 - Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel

une évaluation technique européenne a été délivrée :

9 - Performances déclarées :

CARACTERISQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCES	SPECIFICATIONS TECHNIQUES HARMONISÉES
Essence	Sapin - Epicéa - WPCA	EN 14081-1 + A1 : 2011
Module d'élasticité (moyen) et résistance à la flexion, à la compression, à la traction et au cisaillement (EN 1912 + EN 338)	C 24	
Réaction au feu	D – s2, d0	
Type de traitement et de produit de préservation Classe de pénétration Valeur de rétention Agents biologiques cibles	Trempage (WOLSIT EC-100 P2) 3,5g/m2 Champignons, insectes, termites	

10 - Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont en conformité avec les performances déclarées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4

□ LE FABRICANT

Date : 1^{er} juillet 2013

Signature :

Nom de la scierie : Scierie LEMAIRE et Fils

Signataire : Mr Jean-Louis LEMAIRE

Adresse : 10 rue Haie l'Abbé

Fonction : Directeur Général

88210 MOUSSEY