

DECLARATION DES PERFORMANCES DoP4011-1



(1) Produit type : **Bois de structure classé à section rectangulaire**

(2) Référence du lot : cf. BL ou facture

(3) usage : **Bois apte à un usage en construction et pour la fabrication de ponts**

(4) Fabricant : **SCIERIE MOULIN SAS**
ZA DE VILLE BP 3
43220 DUNIERES

(6) Système d'évaluation et de la vérification de la constance des performances : **2+**

(7) Spécification technique harmonisée : **EN 14081-1 + A1:2011** Organisme notifié : **FCBA 0380**

(9) Performances déclarées :

Performances déclarées bois non traité	Essence (Code essence)	Classe de résistance mécanique NF EN 1912 NF EN 338 :2016	D'après classe visuelle NF B52-001-1 :2011	Classe de durabilité naturelle EN 350-2 :1994 (Si non traité)	Réaction au feu NF EN 13501-1 +A1 :2013	Résistance au feu EN 13501-2 :2016
	Sapin-Epicéa (WPCA)	C24	ST-II	4F; SH _{HY} ; SH _A ; ST	D-S2, d0	NPD
Sapin-Epicéa (WPCA)	C18	ST-III	4F; SH _{HY} ; SH _A ; ST	NPD		
Douglas (PSMN)	C24	ST-II	3-4F; SH _Y ; S _A ; D _L ; ST; S _{MA}	NPD		
Douglas (PSMN)	C18	ST-III	3-4F; SH _Y ; S _A ; D _L ; ST; S _{MA}	NPD		

Performances déclarées en cas de bois traités Classe 2 (PT)	En cas de traitement par produit de préservation EN 15228:2009 Cf. désignation des articles sur Facture/BL	
	Type de traitement et de produit de préservation	Par trempage SARPALO 860
	Classe de pénétration	NP1
	Valeur critique de rétention (sans termites)	2,5 gr/m ²
	Agents biologiques visés	Pourriture cubique, capricornes, lyctus, vrillettes, termites

Performances déclarées en cas de bois traités Classe 3.1 (PT)	En cas de traitement par produit de préservation EN 15228:2009 Cf. désignation des articles sur Facture/BL	
	Type de traitement et de produit de préservation	Par autoclave KORASIT TT 25P
	Classe de pénétration	NP1
	Valeur critique de rétention	3.2 kg/m ³
	Agents biologiques visés	Pourriture cubique, capricornes, lyctus, vrillettes, termites

L'organisme notifié réalise la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanente du Contrôle de la Production en Usine. En conséquence, le certificat n° **0380-CPR-4011** est délivré à l'entreprise désignée au point 4.

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées, point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Pour le fabricant, et en son nom par Monsieur JOSE BRUNET, Directeur Général de l'entreprise.

Dunieres, le 2 mai 2018

SCIERIE MOULIN

ZA DE VILLE
43220 DUNIERES
Tél : 04 71 61 7000

Signature et cachet de l'entreprise