

DÉCLARATION DE PERFORMANCE (DoP)

BSA-BST09-2021-Version 3

1. Produit type : Bois de structure classé à section rectangulaire (DoP couvrant uniquement les bois classés par l'entreprise car sciés et / ou traités et/ou rabotés par Bourguignon SA)

2. Usage prévu : Bois apte à un usage en construction

3. Producteur :

BOURGUIGNON BOIS SA.

CHEMIN DE LA SCIERIE 18

1457 TOURINNES-SAINT-LAMBERT

Tel : 010/65.55.66

Mail : info@bourguignonbois.be Site : <http://www.bourguignonbois.be>

4. Système d'évaluation et de la vérification de la constance des performances

Système 2+.

5. Spécification technique harmonisée : EN 14081-1+A1:2011 – **Organisme notifié** FCBA 0380

6. Performances déclarées : Performances déclarées bois non traité

Essence (code)	Classe de résistance mécanique NF EN 338	Classe de durabilité naturelle EN 350-2 (si non traité)	Réaction au feu EN 13501
Sapin-Epicéa WPCA (ER)	C30	4F; SHHY; SHA; ST	D-S2, d0
Sapin-Epicéa WPCA (ER)	C24	4F; SHHY; SHA; ST	
Sapin-Epicéa WPCA (ER)	C18	4F; SHHY; SHA; ST	
Douglas PSMN (ER)	C30	3-4F; SHHY; SHA; ST	
Douglas PSMN (ER)	C24	3-4F; SHHY; SHA; ST	
Douglas PSMN (ER)	C18	3-4F; SHHY; SHA; ST	
Mélèze LADC (ER)	C27	3-4F; SHHY; SHA; ST; SMA	
Mélèze LADC (ER)	C24	3-4F; SHHY; SHA; ST; SMA	
Mélèze LADC (ER)	C18	3-4F; SHHY; SHA; ST; SMA	
Pin Sylvestre WPNP 5 (EI)	C30	3-4; S; S; S	
Pin Sylvestre WPNP (EI)	C24	3-4; S; S; S	
Pin Sylvestre WPNP (EI)	C18	3-4; S; S; S	
Peuplier POAL (EI)	C18	5F; SA; ST	
Chêne QCXE (ER)	D30	2F; SA; MT	
Chêne QCXE (ER)	D24	2F; SA; MT	
Chêne QCXE (ER)	D18	2F; SA; MT	

Performances déclarées bois traité (PT) Trempage Classe 2	En cas de traitement par produit de préservation EN 15228	
	Type de traitement et de produit de préservation	Par trempage Sarpeco9PLUS
	Classe de pénétration	NP1
	Valeur de rétention	6.5 g/m ²
	Agents biologiques visés	Champignons, Insectes xylophage, bleuissement
	Emission de substances dangereuses	NPD

Performances déclarées bois traité (PT) Autoclave Classe 3.1 pour Essences réfractaires (ER) Classe 4 Essences imprégnables (EI)	En cas de traitement par produit de préservation EN 15228	
	Type de traitement et de produit de préservation	Par autoclave WOLMANIT CX10
	Classe de pénétration	NP1 (ER) NP5 (EI)
	Valeur de rétention	15 kg/m ³ (EI) - 11 kg/m ³ (ER)
	Agents biologiques visés	Champignons (pourriture cubique, fibreuse et molle), Insectes à larves xylophages, Termites
	Emission de substances dangereuses	NPD

L'organisme notifié FCBA (sous le numéro 0380) procède à la surveillance, à l'évaluation et à l'appréciation permanente du Contrôle de la Production en Usine. Sur cette base, le FCBA a délivré à l'entreprise désignée au point 3 un certificat de conformité du contrôle de production portant le numéro 0380-CPR-4253.

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Lieu et date de délivrance : 17/12/2024 - Walhain

Signature : Nom et fonction : Delphine Bourguignon - Administratrice

