## **DÉCLARATION DE PERFORMANCE (DoP)**

BSA-BST09-2021-Version 4

**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 <u>bois non traité</u>

Essence (code)	Classe de	D'après	Classe de durabilité	Réaction au feu
	résistance	classe	naturelle	EN
	mécanique	visuelle	EN 350-2	13501 Résitance au feu
	NF EN 338	NF B52-001	(si non traité)	EN 13501
Sapin-Epicéa WPCA (ER)	C30	ST-I	4F; SHHY; SHA; ST	
Sapin-Epicéa WPCA (ER)	C24	ST-II	4F; SHHY; SHA; ST	
Sapin-Epicéa WPCA (ER)	C18	ST-III	4F; SHHY; SHA; ST	
Douglas PSMN (ER)	C30	ST-I	3-4F; SHHY; SHA; ST	
Douglas PSMN (ER)	C24	ST-II	3-4F; SHHY; SHA; ST	
Douglas PSMN (ER)	C18	ST-III	3-4F; SHHY; SHA; ST	D-S2, d0
Mélèze LADC (ER)	C27	ST-I	3-4F; SHHY; SHA; ST; SMA	
Mélèze LADC (ER)	C24	ST-II	3-4F; SHHY; SHA; ST; SMA	
Mélèze LADC (ER)	C18	ST-III	3-4F; SHHY; SHA; ST; SMA	
Pin Sylvestre WPNP 5 (EI)	C30	ST-I	3-4; S; S; S	
Pin Sylvestre WPNP (EI)	C24	ST-II	3-4; S; S; S	NPD /
Pin Sylvestre WPNP (EI)	C18	ST-III	3-4; S; S; S	
Peuplier POAL (EI)	C18	ST-III	5F; SA; ST	
Chêne QCXE (ER)	D30	1	2F; SA; MT	
Chêne QCXE (ER)	D24	2	2F; SA; MT	
Chêne QCXE (ER)	D18	3	2F; SA; MT	

	En cas de traitement par produit de préservation EN 15228			
	Type de traitement et de produit de préservation	Par trempage Sarpeco9PLUS		
Performances déclarées bois	Classe de pénétration	NP1		
traité (PT)	Valeur de rétention	6.5 g/m2		
Trempage Classe	Agents biologiques visés	Champignons, Insectes xylophage, bleuissement		
2	Emission de substances dangereuses	NPD		
	Ce produit de traitement contient du propiconazole. Les bois traités avec ce produit ne peuvent pas être utilisés pour la production de structures de jeu ou de meubles (conformément au Règlement d'exécution (UE) 2023/2596 et au règlement biocide 528/2012).			

Performances déclarées bois	En cas de traitement par produit de préservation EN 15228			
traité (PT)	Type de traitement et de produit de préservation	Par autoclave WOLMANIT CX10		
Autoclave Classe	Classe de pénétration	NP1 (ER) NP5 (EI)		
3.1 pour Essences	Valeur de rétention	15 kg/m3(EI) - 11 kg/m3 (ER)		
réfractaires (ER) Classe 4 Essences	Agents biologiques visés	Champignons (pourriture cubique, fibreuse et molle), Insectes à larves xylophages, Termites		
imprégnables (EI)	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 : 09/09/2025 - Walhain

 $Signature: Nom\ et\ fonction: Delphine\ Bourguignon-Administratrice$ 

