

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

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

(3) Fabricant :

**NORSILK**

**45 Rue de la Bruyère**

**27210 Bouleville - FRANCE**

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

(6a) Norme harmonisée **EN 14081-1 + A1:2011** Organisme notifié : **FCBA 0380**

(7) Performances déclarées :

	Essence (Code essence)	Classe de résistance mécanique NF EN 1912 NF EN 338 :2016	D'après classe visuelle Insta 142 :2009	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
<b>Performances déclarées bois non traité</b>	Sapin-Epicéa (PCAB)	C24	T2	4 <sub>F</sub> ; SH <sub>HY</sub> ; SH <sub>A</sub> ; S <sub>T</sub>	D-S2, d0	NPD
	Sapin-Epicéa (PCAB)	C18	T1	4 <sub>F</sub> ; SH <sub>HY</sub> ; SH <sub>A</sub> ; S <sub>T</sub>		
	Pin Sylvestre (PNSY)	C24	T2	3-4 <sub>F</sub> ; SH <sub>Y</sub> ; S <sub>A</sub> ; S <sub>T</sub>		
	Pin Sylvestre (PNSY)	C18	T1	3-4 <sub>F</sub> ; SH <sub>Y</sub> ; S <sub>A</sub> ; S <sub>T</sub>		
<b>Performances déclarées en cas de bois traité Classe 2 (PT)</b>	<b>En cas de traitement par produit de préservation EN 15228 : 2009</b> Cf. désignation des articles sur Facture/BL					
	Type de traitement et de produit de préservation			Par trempage WOLSIT EC-100 P2		
	Classe de pénétration			NP1		
	Valeur critique de rétention			3,5 gr/m <sup>2</sup>		
	Émission de substances dangereuses			NPD		
	Agents biologiques visés			Pourriture cubique, capricornes, lyctus, vrillettes, termites		

	<b>En cas de traitement par produit de préservation EN 15228 : 2009</b> Cf. désignation des articles sur Facture/BL	
<b>Performances déclarées en cas de bois traité Classe 3.1 Classe 4 (PT)</b>	Type de traitement et de produit de préservation	Autoclave Vide et Pression CELCURE AC-500
	Classe de pénétration	NP1 (classe 3.1) NP5 (classe 4)
	Valeur critique de rétention	12,2 kg/m <sup>3</sup> (classe 3.1) 16,7 kg/m <sup>3</sup> (classe 4)
	Émission de substances dangereuses	NPD
	Agents biologiques visés	Pourriture cubique, capricornes, lyctus, vrillettes, termites

# DECLARATION DES PERFORMANCES CPR/DOP/V0

L'organisme notifié réalise la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanente du Contrôle de la Production en Usine selon le système 2+. En conséquence, le certificat n° **0380-CPR-4246** est délivré à l'entreprise désignée au point 3.

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 7 et conformément au règlement (UE) no 305/2011. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

Pour le fabricant, et en son nom par Jean LEMAITRE , représentant légal de l'entreprise.

BOULLEVILLE, le 05 Novembre 2024

Signature et cachet de l'entreprise

  
**NORSILK SAS**  
45 rue de la Bruyère  
~~27210 BOULLEVILLE~~  
Tél. 02 27 36 30 00 - Fax 02 27 36 30 29  
SIRET 348 352 048 00083 - APE 1610A