

# Bardage Bois massif traité CL3.2 (DOP 4159-43.2 V2)



Pour l'extérieur, ... naturellement !



DECLARATION DE PERFORMANCES	1. <u>Produits type</u>	Revêtement de mur et plafond en bois massif avec rainure et languette			
	2. <u>Fabricant</u>	Scierie BARILLET			
	3. <u>Usage prévu</u>	Revêtement utilisation en extérieur			
	4. <u>Fabricant</u>	Scierie BARILLET 157 route d'Ingrannes 45530 VITRY-AUX-LOGES			
	6. <u>Système d'évaluation et de vérification de la performance</u>	4			
	7. <u>L'organisme notifié</u>	Sans objet : l'évaluation de la conformité a été effectuée par le fabricant d'après le système 4 de la norme harmonisée			
	9. <u>Performance déclarées</u>	Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée	
		Essence	PNSY		EN 14915+A2: 2020
		Réaction au feu (NF EN 13 501-1) en lien avec : La densité minimale moyenne Epaisseur totale minimale/minimale (mm) Les conditions d'utilisation (DTU 41.2)	D-s2, d0 390kg/m <sup>3</sup> 9/6mm Avec lame d'air libre ≤ 20mm derrière		
		Essence	PNSY		
Dégagement de Formaldéhyde Teneur en PCP		E1 ≤ 5 x 10 <sup>-6n</sup>			
Absorption acoustique Perméabilité à la vapeur d'eau		NPD NPD			
Conductivité thermique		λ = 0.12 W/(m x K)			
Durabilité conférée Dégagements d'autres substances dangereuses Tenue des fixations		Classe 3.2 NPD NPD			
Type de traitement Produits de préservation		Autoclave Wolmanit CX 10 (CTB P+)			
Classe de pénétration (NF EN 351-1)		NP5			
Valeur de rétention	11 kg/m3				
Agents biologiques visés	Champignons, Pourriture, Insectes, Termites				
10. <u>Performances du produit</u>	Les performances identifiées 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 fabriquant identifié en point 4.				

Le responsable d'activité

Eric MOGINOT

A Vitry le 18/02/2022