

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 ³ 9/6mm Avec lame d'air libre ≤ 20mm derrière | |
| | | Essence | PNSY | |
| Dégagement de Formaldéhyde Teneur en PCP | | E1 ≤ 5 x 10 ⁻⁶ⁿ | | |
| 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