



## **DECLARATION DE PERFORMANCE n° 2.4** (version octobre 2020)

### **BARDAGE JOINTIF EN BOIS MASSIF**

#### **1°) REFERENCES NORMATIVES:**

Règlement UE n° 305/2011 du 9 mars 2011 pour les produits de construction

Norme NF EN 14915:2013 de décembre 2013 pour les lambris et bardages bois

#### **2°) DESCRIPTION DU PRODUIT :**

Essence : mélèze / WLAD

Type : bardage en bois massif en tant que tel, n'ayant subi aucun traitement chimique et exempt de tout adhésif, revêtement ou finition de surface, profilé 6 faces, avec rainure et languette jointes afin de constituer un système assemblé.

Epaisseur totale du produit : 22 mm

#### **3°) N° D'IDENTIFICATION DU PRODUIT :**

N° de série figurant sur la facture remise au client.

#### **4°) USAGE DU PRODUIT :**

Ouvrage de revêtement de mur pour usage extérieur

#### **5°) IDENTIFICATION DU FABRICANT :**

SAPO AMBIANCE BOIS

La Fermerie – 23340 FAUX LA MONTAGNE

## 6°) SYSTEME D'EVALUATION ET DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES :

Système 4 : déclaration par le fabricant des performances en ce qui concerne les caractéristiques essentielles du produit sur la base des éléments suivants :

- contrôle de la production en usine (CPU)
- essais de type initial concernant les caractéristiques du Tableau ZA.1 de la norme EN14915:2013 (spécifications techniques harmonisées).

## 7°) PERFORMANCES DECLAREES :

| Caractéristiques essentielles                          | Performances   | Spécifications techniques harmonisées |
|--|--|---------------------------------------|
| Classe de durabilité naturelle (classe d'emploi)       | 3 (usage extérieur)  | NF EN 335:2013                        |
| Masse volumique moyenne et épaisseur totale du produit | 570 kg/m <sup>3</sup> - 22 mm  |                                       |
| Perméabilité à la vapeur d'eau                         | μ 80   | NF EN 14915:2013                      |
| Coefficient d'absorption acoustique                    | 0,10 / 0,30  | NF EN 14915:2013                      |
| Dégagement de formaldéhyde                             | E1 (dégagement < 0,124 mg/m <sup>3</sup> d'air)                          | NF EN 14915:2013                      |
| Teneur en pentachlorophénol (PCP)                      | Non décelé   | NF EN 14915:2013                      |
| Conductivité thermique (λ)                             | 0,14 W/mk  | NF EN 14915:2013                      |
| Réaction au feu  | D-S2,d 0 (utilisation sans lame d'air ou avec lame d'air libre derrière) | NF EN 14915:2013                      |

Les performances du produit identifié aux points 2 et 3 sont conformes aux performances déclarées ci-dessus.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 5.

Signé pour le fabricant et en son nom par Jean-François Pichon, Président du Conseil d'Administration

Fait à Faux La Montagne, le 28 octobre 2020

