

# DÉCLARATION DE PERFORMANCE POFR/BA/001-002/CPR/DOP

### 1. TYPE DE PRODUIT:

Lame de bardage bois massif saturé

# 2. TYPE, NUMÉRO DE LOT OU DE SERIE OU AUTRE IDENTIFICATION :

Cf BL ou facture

# 3. USAGE(S) DE DESTINATION:

Usage extérieur

### 4. NOM ET ADRESSE DU FABRICANT:

Protac Zone de Lanjouan, rue de la Saudraie 22400 Lamballe - France www.protacfrance.com

# 6. SYSTEME D'EVALUATION ET DE VÉRIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES :

Système 4

### 7. PRODUIT COUVERT PAR LA NORME HARMONISÉE :

EN 14915:2013

# 9. PERFORMANCES DÉCLARÉES:

CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCES	SPÉCIFICATION TECHNIQUE HARMONISÉE
Essence : Réaction au feu en lien avec : La densité minimale moyenne Epaisseur totale minimale /minimale Les conditions d'utilisation	Epicéa D-s2,d0 550 kg/m3 27/16 mm Avec lame d'air libre ≤ 20 mm	EN 14915:2013
Dégagement de formaldehyde Teneur PCP	E1 ≤ 5 x 10 <sup>-6n</sup>	
Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD	
Absorption acoustique	0,10/0,30 Hz	
Conductivité thermique	0.11 W/mK	
Durabilité biologiques Dégagement d'autres substances dangereuses Tenue des fixations	Classe 3 NPD NPD	



# DÉCLARATION DE PERFORMANCE POFR/BA/001-002/CPR/DOP

CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCES	SPÉCIFICATION TECHNIQUE HARMONISÉE
Essence : Réaction au feu en lien avec : La densité minimale moyenne Epaisseur totale minimale /minimale Les conditions d'utilisation	Douglas D-s2,d0 550 kg/m3 27/16 mm Avec lame d'air libre ≤ 20 mm	EN 14915:2013
Dégagement de formaldehyde Teneur PCP	E1 ≤ 5 x 10 <sup>-6n</sup>	
Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD	
Absorption acoustique	0,10/0,30 Hz	
Conductivité thermique	0.11 W/mK	
Durabilité biologiques Dégagement d'autres substances dangereuses Tenue des fixations	Classe 3 NPD NPD	

CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCES	SPÉCIFICATION TECHNIQUE HARMONISÉE
Essence :	Mélèze	EN 14915:2013
Réaction au feu en lien avec :	D-s2,d0	
La densité minimale moyenne	600 kg/m3	
Epaisseur totale minimale /minimale	27/16 mm	
Les conditions d'utilisation	Avec lame d'air libre ≤ 20 mm	
Dégagement de formaldehyde Teneur PCP	E1 ≤ 5 x 10 <sup>-6n</sup>	
Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD	
Absorption acoustique	0,10/0,30 Hz	
Conductivité thermique	0.11 W/mK	
Durabilité biologiques	Classe 3	
Dégagement d'autres substances dangereuses	NPD	
Tenue des fixations	NPD	

**10.** La performance des produits identifiés aux points 1 et 2 est en conformité avec les performances déclarées au point 9. La présente déclaration de performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Franck Roisnel
Directeur Protac Ouest

Lamballe, le 01 janvier 2014