

DECLARATION DE PERFORMANCE

NS/BA/001-001/CPR/DOP



1. TYPE DE PRODUIT:

Lame de bardage Douglas traité classe 2

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

Lame de bardage Douglas classe 2

3. USAGE(S) DE DESTINATION :

Bardage pour usage extérieur

4. NOM ET ADRESSE DU FABRICANT:

NORSILK SAS
Rue Alfred Luard
14600 Honfleur - France
www.norsilk.com

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

(AVCP) Système 4

7. PRODUIT COUVERT PAR LA NORME HARMONISÉE :

EN 14915:2013

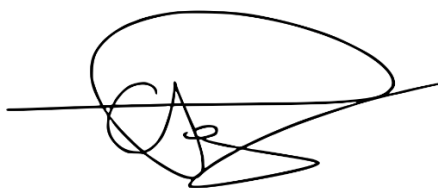
9. PERFORMANCES DÉCLARÉES :

CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCES	SPÉCIFICATION TECHNIQUE HARMONISÉE
Réaction au feu en lien avec :	D-s2, d0	EN 14915:2013
La densité minimale moyenne	550 kg/m ³	
Epaisseur totale minimale /minimale	9/6 mm	
Les conditions d'utilisation	Avec lame d'air libre ≤ 20 mm	
Dégagement de formaldéhyde Teneur PCP	E1 ≤ 5 x 10 ⁻⁶ n	
Perméabilité à la vapeur d'eau	70 µm	
Absorption acoustique	0,10/0,30 Hz	
Conductivité thermique	NPD	
Durabilité biologiques Dégagement d'autres substances dangereuses Tenue des fixations	Classe d'emploi 2 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.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Christian Perney
Directeur Général
NORSILK SAS



Honfleur, le 4 Janvier 2016.....