



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DOP PCST2018

Selon l'annexe III du règlement (UE) N° 305/211 du Parlement Européen

1. Code d'identification unique du produit type:

PCST2018

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:

LIFESTYLE GRANIT 30 -- Distribué par LMS 9-11 Rue de La Litte 92390 Villeneuve La Garrenne
Numéro lot de fabrication: voir sur l'emballage du produit



3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

Pour une utilisation comme revêtement de sol dans les bâtiments (voir EN 14041) selon les spécifications du fabricant.

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:

ANTHUI SENTAI WPC TEC FLOORING CO LTD-- N°23 North Jianshe Road-Economie&Technological Development Park,
Guangde County, Anhui Province, China

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

Nom de l'organisme notifié ayant réalisé le rapport d'essai pour l'essai de type initial reposant sur l'échantillonnage réalisé par le fabricant.

Organisme notifié

Certificat de constance des performances

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:

9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu		EN 13501-12:2007 + A1:2009
Résistance au glissement	R10	DIN 51130:2014-02
Teneur en pentachlorophénol		EN 14041: 2004
Émissions de formaldéhyde	Class E1	EN 717-1: 2004
Conductivité thermique [W/mK]	0,086 (m2K)W	EN 12667: 2001

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Pascal Pinard - Directeur Général LMS

(nom et fonction)

le 31 janvier 2019 Villeneuve la Garrenne

(date et lieu de délivrance)

(signature)