

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° DOP-01-SV-2016-0065-V1



1. Code d'identification unique du produit type:

REVETEMENT DE SOL RESILIENT SUIVANT EN 10582

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:

SOL PVC CLIC 30

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

REVETEMENT DE SOL VINYLE USAGE INTERIEUR SUIVANT NORME EN 14041

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

UDIREV - ZI DU COUDRAY - 8 RUE NICOLAS COPERNIC - 93600 AULNAY-SOUS-BOIS FRANCE

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

néant

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

système 3 : Réaction au feu

Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:
Le nom du laboratoire d'essai notifié, qui a délivré le certificat de conformité du contrôle de production en usine, les rapports d'inspection et rapports de calcul (le cas échéant).

CENTEXBEL organisme notifié n° 0493 a réalisé et délivré le rapport n° 16.02129.02

Organisme notifié

Certificat de constance des performances

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

pas applicable

9.	Per	tormar	nces	déci	arées	
						*

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées	
Réaction au feu	$\frac{\mathbf{S}_{H-\mathbf{S}1}}{\mathbf{B}_{H-\mathbf{S}1}}$	En 14041 : 2004 / AC : 2006	
Teneur en pentachlorophénol	° DL PCP	En 14041 : 2004 / AC : 2006	
Émissions de formaldéhyde	° Е1	En 14041 : 2004 / AC : 2006	
Résistance au glissement	°25 DS	En 14041 : 2004 / AC : 2006	
Comportement électrique (antistatique)		En 14041 : 2004 / AC : 2006	
Conductivité thermique [W/mK]	0,0841	En 14041 : 2004 / AC : 2006	
Étanchéité	NPD	En 14041 : 2004 / AC : 2006	

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:

Jean-Francis CHEVALIER - Directeur Général

(nom et fonction)

Aulnay-sous-Bois, le 10 janvier 2019

(date et lieu de délivrance)

(signature)