

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DOP V562

1	Code d'identification	uniaua	dп	produit	tyna
	Code didentification	uniuue	uu	produit	LVDE

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:

Solatech 33 Project



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

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

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

IVC Group - Nijverheidslaan 29 - B-8580 Avelgem - Belgium

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

LA MAISON DU SOL, 9/11 rue de la Litte - 92390 Villeneuve la Garenne - France

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

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.

> Cret (#2401) pas applicable

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

pas applicable

Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées	
Réaction au feu	Bfl-s1		
Teneur en pentachlorophénol	DL PCP		
Émissions de formaldéhyde	E1 HCHO		
Résistance au glissement	DS		
Comportement électrique (dissipatif)	N/A	EN 14041	
Comportement électrique (conducteur)	≤ 10 ⁹ Ohm	2004/AC:2006	
Comportement électrique (antistatique)	≤ 2kV (antistatique)		
Conductivité thermique [W/mK]	≤ 0,078 W(m*K) adapté au chauffage par le sol		
Étanchéité	N/A		

10. 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: Signé pour le fabricant et en son nom par:

(nom et fonction)

(nom et fonction)

(date et lieu de délivrance)

(date et lieu de délivrance)

(signature)

(signature)