



Déclaration de performance

N°CE-PVCCS-000002-01-FR

1. Code d'identification unique du produit type : PEVELITE
2. Numéro de type, lot ou série ou tout autre élément permettant d'identifier le produit de construction, conformément à l'article 11 § 4 du RPC EU 305/2011 : Voir N° de série sur le produit
3. Usage(s) prévu(s) du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant : Plaques en plastique à profilé à paroi homogène, transmettant la lumière pour les plafonds, les murs, les toits extérieurs et intérieurs
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11 §5 dudit règlement : SEDPA France – 6 rue du Tilleul – BP 9 – 59840 PERENCHIES – France  
Tél. +33.3.20.00.99.00 – Fax : +33.3.20.00.99.29 – [www.sedpa.com](http://www.sedpa.com) / [contact@sedpa.com](mailto:contact@sedpa.com)
5. Les cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12 § 2 dudit règlement : N/A
6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances de produit de construction, conformément à l'annexe V dudit règlement : Système 3
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :

**Norme harmonisée** : EN 1013 :2012+A1 :2014

**Nom et n° de l'organisme notifié** : Laboratoire National D'Essais - 0071

8. **Performances déclarées**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance externe aux incendies	Froof (NPD)	EN13501-5 :2005
Réaction face à un incendie	B-s1, d0	EN13501-1 :2007
Perméabilité à la vapeur d'eau	$0.8 \times 10^{-5}$	EN1013 :2012+A1 :2014
Perméabilité pneumatique/hydraulique	Pass	
Dégagement de substances dangereuses	NPD	
Tolérances dimensionnelles	Pass	
Résistance aux petits projectiles	Pass	
Résistance aux projectiles importants	NPD	

9. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8. La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.  
Signé pour le fabricant en son nom par :

A Pérenchies, le 1<sup>ER</sup> Aout 2018

Lionel DEWAVRIN – Président Directeur Général

## ANNEXE DOP NR 3

<b>GENCOD</b>	<b>REFERENCE FOURNISSEUR</b>	<b>LIBELLE</b>
3068752693052	2369305	Plaque d'éclairage PEVELITE GO 177/51 CRISTAL 2,0 X 0,94 M..
3068752693298	2369329	Plaque ondulée PVC PEVELITE Cristal PO 76/18 152 cm x 90 cm
3068752693304	2369330	Plaque ondulée PVC PEVELITE Cristal PO 76/18 200 cm x 90 cm
3068752693304	2369330	Plaque PEVELITE cristal PVC Ppetites ondes 76/18 2,00 x 0,90 m
3068752693311	2369331	Plaque ondulée PVC PEVELITE Cristal PO 76/18 250 cm x 90 cm
3068752693311	2369331	Plaque PEVELITE PVC Petites ondes 76/18 2,5 x 0,90 m cristal.
3068752693328	2369332	Plaque ondulée PVC PEVELITE Cristal PO 76/18 300 cm x 90 cm
3068752693335	2369333	Plaque ondulée PVC PEVELITE Cristal GRECA 76/18 200 cm x 109 cm
3068752693342	2369334	Plaque ondulée PVC PEVELITE Cristal GRECA 76/18 250 cm x 109 cm
3068752693359	2369335	Plaque ondulée PVC PEVELITE Cristal GRECA 76/18 300 cm x 109 cm
3068752693366	2369336	Plaque ondulée PVC PEVELITE Cristal Micro 32/9 200 cm x 75 cm
3068752693373	2369337	Plaque PEVELITE GO 177/51 cristal 1,52 x 0,92 m
3068752693380	2369338	Plaque ondulée PVC PEVELITE Cristal GO 177/51 200 cm x 92 cm
3068752693397	2369339	Plaque PEVELITE GO 177/51 cristal 2,50 x 0,92 m
3068752693403	2369340	Plaque PEVELITE grandes ondes 177/51 cristal 3,00 x 0,92 m
3068752695117	2369511	Plaque PEVELITE greca 76/18 2,00 x 1,09 m
3068752695124	2369512	Plaque PEVELITE greca 76/18 2,5 x 1,09 m
3068752695216	2369521	Plaque PEVELITE ondes micro 32/9 2,00 x 0,66 m
3068752695223	2369522	Plaque ondulée PVC PEVELITE Translucide Micro 32/9 200 cm x 66 cm
3068752695230	2369523	Plaque PEVELITE ondes micro 32/9 3,00 x 0,66 m