



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° 024/RPC/2013-06-20

1. Code d'identification unique du produit type:

PGPLI01

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:

ISOTECH, MIMIZAN, LUBERON, MARTIGNAC, MAURIENNE

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

DONNER UN ACCES SUR A DES MARCHANDISES ET VEHICULES ACCOMPAGNES OU CONDUITS PAR DES PERSONNES DANS DES LOCAUX INDUSTRIELS COMMERCIAUX PUBLICS OU RESIDENTIELS

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

SAS C2R, 53 avenue de Paris 47800 MIRAMONT DE GUYENNE

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

NON APPLICABLE

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

SYSTEME 3

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

FCBA NB 3080 : rapport d'essais N° 05/CTBA-IBC/PHY/3175/5 relatif à la résistance à la charge due au vent

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

NON APPLICABLE

9. Performances déclarées

| Caractéristiques essentielles (voir note 1) | Performances (voir note 2) | Spécifications techniques harmonisées (voir note 3) |
|---|----------------------------|---|
| Etanchéité à l'eau | NPD | NF EN 13241-1 2003+ A1 :2011 |
| Dégagement de substances dangereuses | NPD | |
| Résistance à la charge due au vent | Classe 2 | |
| Résistance thermique(le cas échéant) | NPD | |
| Perméabilité à l'air | NPD | |
| Ouverture en toute sécurité (pour les portes à déplacement vertical) | NPD | |
| Définition de la géométrie des composants du verre | NPD | |
| Résistance mécanique et stabilité | NPD | |
| Effort de fonctionnement (pour les portes motorisées) | NPD | |
| Durabilité de l'étanchéité à l'eau, de la résistance thermique et de la perméabilité à l'air par rapport à la dégradation | NPD | |

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 :

M. NUFFER F.

Président

A Miramont le 20/06/2013