

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° 0014/RPC/2013-06-14

1. Code d'identification unique du produit type: **VULCANO**
2. Numéro de type **DP100011**
3. Usages prévus du produit de construction **Porte motorisée**
Rideau Métallique à usage commercial ou industriel
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant
FRANCE FERMETURES, Bellevue, Route de la Châtre 23600 BOUSSAC
5. Nom et adresse de contact du mandataire
Non applicable
6. Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances
Système 3
7. Identification de l'organisme notifié, tâche et certificats délivrés pour les produits couverts par une norme harmonisée
Laboratoire d'essai notifié CSTB n° 0679
a réalisé **les essais de Types** selon le système **Système 3**
a délivré **les Rapports d'Essais BV07-194-AàM 7 mars 2007 et C10-014580-1à4 28 mai 2010**
8. En absence de Norme, produit de construction pour lequel une Evaluation Technique Européenne a été délivrée par :
Non applicable
a délivré _____
sur la base de _____
a réalisé _____ selon le système _____
a délivré _____
9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance au vent	Classe 1 à 5	NF EN 13241-1 :2003 + A1 : 2011
Étanchéité à l'eau	Classe 0	NF EN 13241-1 :2003 + A1 : 2011
Résistance thermique	pnd	NF EN 13241-1 :2003 + A1 : 2011
Perméabilité à l'air	Classe 0	NF EN 13241-1 :2003 + A1 : 2011

Performance décrite par une Documentation Technique Spécifique :

La classe réelle du produit "sur mesure" est indiqué sur la notice utilisateur de chaque produit

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: **B.Riberolles** (**Directeur Technique**)