



## DECLARATION DES PERFORMANCES

N° 1251 17/01

1. Code d'identification unique du produit type: **VOL PP PVC A**

**Volet battants PVC 24mm ou 27mm ou à cadre**

**Persiennes PVC ou bois**

2. Usage prévu du produit de construction :

**Fermeture en extérieur**

3. Fabricant :

**OUEST PRODUCTION, Impasse Raye, 85220 LA CHAIZE GIRAUD, France**

4. Mandataire :

**Non applicable**

5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

**Système 4**

6. Norme harmonisée :

**NF EN 13659 août 2015 Fermetures et stores vénitiens extérieurs-Exigences de performance y compris la sécurité**

Organisme notifié :

**Non applicable**

## 7. Performances déclarées

Caractéristiques	Performances déclarées	Dimension type	Rapport de classement	Norme harmonisée
Résistance au vent	Classe 2	Volets PVC modulaires 4 vtx Dim<ht2818xlg2510	Poreaux 07/07/2010	NF EN 13659 août 2015
	Classe 3	Volets PVC 24mm sans renfort 4 vtx Dim<ht2780xlg2510		
	Classe 4	Volets PVC texturé 22mm 4 vtx Dim<ht2831xlg2510		
Résistance thermique additionnelle $\Delta R$	$\Delta R = 0,31$ m <sup>2</sup> .°K/W	Volets PVC 24mm	Note calcul CEBTP du 28/6/2007	
	$\Delta R = 0,27$ m <sup>2</sup> .°K/W	Volets modulaires lames chevronnées	Note de calcul du 6/2/2017	
	$\Delta R = 0,08$ m <sup>2</sup> .°K/W	Volets modulaires lames arrondies ou arasées		
Facteur de transmission de l'énergie solaire totale g <sub>tot</sub>	< 0,10		Note de calcul du 6/2/2017	
Substances dangereuses	Voir paragraphes (a/b)			

Caractéristiques	Performances déclarées	Dimension type	Rapport de classement	Norme harmonisée
Résistance au vent	Classe 2	Persiennes PVC 12 vtx Dim<ht2370xlg2600	Poreaux 07/07/2010	NF EN 13659 août 2015
	Classe 4	Persiennes bois 12vtx Dim<ht2770xlg2600		
Résistance thermique additionnelle $\Delta R$	$\Delta R = 0,19$ m <sup>2</sup> .°K/W		Note de calcul du 6/2/2017	
Facteur de transmission de l'énergie solaire totale g <sub>tot</sub>	< 0,10		Note de calcul du 6/2/2017	
Substances dangereuses	Voir paragraphes (a/b)			

a) Composés Organiques volatils (COV)

Le dégagement de substances dangereuses ne doit être évalué que dans le cas de produit ayant un contact avec l'intérieur d'un bâtiment. Ce produit n'est pas concerné par cette réglementation (non applicable).

b) Information sur l'écologie, la santé et la sécurité (Reach)

Ce produit est un article tel que défini à l'article 3 du règlement CE N° 1907/2006. Sur la base de nos connaissances actuelles ce produit ne contient pas de substances dangereuses réglementées (SDR) telles que mentionnées à l'article XIV du règlement reach dans des concentrations supérieures à 0,1% en poids

8) Cette déclaration des performances est accessible sur le site web : <http://www.infodop.fr>

Les performances des produits identifiés ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement Européen (UE) N° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant déclaré ci-dessus.

Fait à La Chaize Giraud le 23/4/2013

Laurent PELLETIER  
Directeur usine

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Laurent Pelletier", written over a horizontal line.