

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

Règlement Produit de Construction (UE) N° 305/2011

N° 011 v1

Portes PVC : LUMIS

Fabricant : Société JANNEAU Menuiseries - Route d'Ancenis - 44 430 LE LOROUX-BOTTEREAU

www.janneau.com

Usine de fabrication : JANNEAU Menuiseries - Route d'Ancenis - 44 430 LE LOROUX-BOTTEREAU

EN 14351-1 : 2006 + A1 : 2010

Fenêtres et blocs portes extérieurs pour piétons

sans caractéristique de résistance au feu et/ou dégagement de fumée

Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances : système 3

Organisme d'évaluation : n° 074 (CEBTP), notes de calculs : n° BEB3.A.0010-1 pour la transmission thermique

PERFORMANCES DECLARÉES

Caractéristiques essentielles	Performances						Spécifications techniques harmonisées		
Etanchéité à l'eau (a)	npd						§ 4.5		(a) Incluant la durabilité (b) Les niveaux seuils ont été identifiés par les rédacteurs de spécifications techniques
Substances dangereuses (c)	néant						§ 4.6		
Résistance au vent	npd						§ 4.2		
Capacité de résistance des dispositifs de sécurité (b)	pas nécessaire						§ 4.8		
Performances acoustiques	npd						§ 4.11		
Transmission thermique	Surface Menuiserie	Modèle	Ud (W/(m².K))	Surface Menuiserie	Modèle	Ud (W/(m².K))	§ 4.12	EN 14351-1 : 2006 + A1 : 2010 (c) Impact intérieur signifie influence sur la qualité de l'air intérieur. Une base de données informative sur les dispositions européennes et nationales relatives aux substances dangereuses peut être consultée sur le site EUROPA de la Construction accessible à l'adresse http://ec.europa.eu/entreprise/construction/internal/dangsu/b/dangmain_en.htm	
	S ≤ 3,6 m²	Aika	1,1	S > 3,6 m²	Aika	1,2			
		Akane	1,2		Akane	1,3			
		Bolduc	1,1		Bolduc	1,2			
		Camino	1,2		Camino	1,3			
		Cross	1,1		Cross	1,2			
		Flash	1,1		Flash	1,2			
		Gally	1,1		Gally	1,2			
		Glow	1,2		Glow	1,3			
		Home	1,1		Home	1,2			
		Illusio	1,1		Illusio	1,2			
		Isil	1,1		Isil	1,2			
		Lettris	1,1		Lettris	1,2			
		Link	1,2		Link	1,3			
		Marcia	1,2		Marcia	1,3			
		Marami	1,2		Marami	1,3			
		Miriel	1,1		Miriel	1,2			
		Nokta	1,2		Nokta	1,3			
		Number	1,1		Number	1,2			
		Number inox	1,1		Number inox	1,2			
		Octet	1,1		Octet	1,2			
		Pixel	1,1		Pixel	1,2			
		Punto	1,1		Punto	1,2			
Rozo		1,1	Rozo		1,2				
Smiley	1,2	Smiley	1,3						
Square	1,2	Square	1,3						
Tetris	1,1	Tetris	1,2						
Urban	1,1	Urban	1,2						
Urban inox	1,1	Urban inox	1,2						
Varda	1,1	Varda	1,2						
Propriété de rayonnement - Facteur solaire	npd						§ 4.13		
- Transmission lumineuse	npd								
Perméabilité à l'air	npd						§ 4.14		

"npd" : pas de performance déterminée

A : Le Loroux-Bottreau

Le : 12/02/14

Nom : Laurent CORON

Fonction : Directeur Technique

Signature :

