

Alucon96 SA
Ctra. N-III Km 52,2 Villarejo de Salvanés, 28590, Madrid. Espagne.

**Re: Declaration of conformity with the French regulation DEVL1101903D
(Decree N°2011-321 of the 23rd of March 2011 about the labelling of the volatile organic compound emissions of constructions products, wall or floor coating and paints and varnishes)**

Déclaration de conformité à la réglementation française DEVL1101903D (Décret N°2011-321 du 23 Mars 2011 relatif à l'étiquetage des produits de construction ou de revêtements de mur ou de sol et des peintures et vernis sur leurs émissions de polluants volatils)

Dear Castorama,

Madame/Monsieur,

I, Antonio Ardila Bueno, declare that the products listed below and supplied to Castorama France comply with the French regulations detailed in the appendix below.

We certify that our products are labelled and classified according to the class declared below.

[Technical explanation: explaining the methodology (test, calculation, technical advice of professional federation, nature and intrinsic properties of the product...) and how the product classification was determined by the vendor]

Je soussigné, Antonio Ardila Bueno, déclare que les produits listés ci-dessous et fournis à Castorama France sont conformes à la réglementation française détaillée dans l'annexe ci-dessous.

Nous certifions que nos produits sont étiquetés et classés suivant la classe déclarée ci-dessous.

[Explication technique: expliquer la méthodologie utilisée pour déterminer la classe des produits (essais, calcul, avis technique d'un groupement professionnel, nature et propriétés intrinsèques du produit...)]

Name of the Product <i>Description du produit</i>	Brand <i>Marque</i>	EAN code <i>Code EAN</i>	Classification pour les émissions de COV dans l'air intérieur (28 jours) VOC emissions in indoor air class (at 28 days)
Baie coulissante alu RPT blanche à 2 vantaux avec VRF	ECOWIN65 RPT	8414606966608	A+ (n° rapport : 392-2013-00084001)
Baie coulissante alu RPT grise à 2 vantaux avec VRF	ECOWIN65 RPT	8414606966615	A+ (n° rapport : 392-2013-00084001)

Signé par Antonio Ardila Bueno, à 2 Janvier 2024

ANNEXE 1. Supporting documents attached to the vendor declaration / Justificatifs joints à la déclaration du fournisseur :

Documents providing with the declaration/Documents joints au courrier :

- Test report / Rapport d'essais**
- Calculation report or note/ Note ou rapport de calcul**
- Technical advice of a third party or a professional federation/Avis technique d'un organisme tiers ou d'un groupement professionnel**
- N/A Self-declaration/Auto-déclaration (See the technical explanation/voire les explications techniques)**

ANNEXE II Applicable regulation/Réglementations applicables :

National regulation	Réglementation nationale
<i>Decree N°2011-321 of the 23rd of March 2011 about the labelling of the volatile organic compound emissions of constructions products, wall or floor coating and paints and varnishes</i>	<i>Décret N°2011-321 du 23 Mars 2011 relatif à l'étiquetage des produits de construction ou de revêtements de mur ou de sol et des peintures et vernis sur leurs émissions de polluants volatiles NOR : DEVL1101903D</i>
<i>Order of the 19th of April 2011 about the labelling of the volatile organic compound emissions of constructions products, wall or floor coating and paints and varnishes</i>	<i>Arrêté du 19 avril 2011 relatif à l'étiquetage des produits de construction ou de revêtement de mur ou de sol et des peintures et vernis sur leurs émissions de polluants volatils NOR : DEVL1104875A</i>
<i>Order of the 20th of February 2012 modifying the order of the 19th of April 2011 about the labelling of the volatile organic compound emissions of constructions products, wall or floor coating and paints and varnishes</i>	<i>Arrêté du 20 février 2012 modifiant l'arrêté du 19 avril 2011 relatif à l'étiquetage des produits de construction ou de revêtement de mur ou de sol et des peintures et vernis sur leurs émissions de polluants volatils NOR : DEVL1133129A</i>

Test standard/Norme d'essais	
ISO 16000-11: 2006 ISO 16000-9 : 2006 ISO 16000-10: 2006 ISO 16000-6: 2011 ISO 16000-3: 2011	Indoor air -Determination of the emission of volatile organic compounds from building products Air intérieur - Dosage de l'émission de composés organiques volatils de produits de construction

Signé par Antonio Ardila Bueno, à 2 Janvier 2024

Alucon-96, S.A.
 p.p.
