

DoP_E87676_3663602784593_2

1.EN - Unique identification code of the product-type :
FR - Code d'identification unique du produit type :

3663602784593

EN - By extension, this declaration of performances can apply to the EAN products codes detailed in the appendix I
FR - Par extension, cette déclaration des performances peut s'appliquer aux codes EAN produits détaillés dans l'appendice I

2. EN - Intended use(s) :

FR - Usage(s) prévu(s) :

EN – PVC Door intended to be used in domestic buildings.

FR – Porte en PVC destinée à être utilisée dans des bâtiments domestiques.

3. EN - Manufacturer :

FR - Fabricant :

**Kingfisher International Products B.V.,
Rapenburgerstraat 175E, 1011 VM Amsterdam,
The Netherlands**

4. EN - Authorised representative :

FR - Mandataire :

-

5. EN - System(s) of assessment and verification of constancy of performance :

FR - Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

3

6a) EN - Harmonized standard / Notified body/ies :

FR - Norme harmonisée / Organisme(s) notifié(s) :

EN 14351-1:2006+A2:2016

SOLAR PROJECT LTD./ N° NB 2145

PfB GmbH&Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG/ N° NB 1644

6b) EN - European Assessment Document (EAD) - European Technical Assessment :
FR - Document d'évaluation européen (DEE) - Évaluation technique européenne :

EN - Technical Assessment Body - Notified body/ies :
FR - Organisme d'évaluation technique - Organisme(s) notifié(s) :

-

7. EN - Declared performance/s :
FR - Performance(s) déclarée(s) :

EN - Essential Characteristics	EN - Performance	EN - Standard / EAD FR - Norme / DEE
Resistance to wind load	C3/B4	EN 14351-1:2006+A2:2016
Watertightness	3A	
Air permeability	2	
Thermal transmittance (Ud)	Ud=1.6 Wm2/K	
Acoustic performance	32dB	
Durability internal use	Pass	
Bearing capacity of safety devices	NPD	
Reaction to fire	NPD	
Release of dangerous substances	NPD	
FR - Caractéristiques Essentielles	FR - Performance	
Résistance au vent	Classe C3/B4	
Étanchéité à l'eau	Classe 3A	
Perméabilité à l'air	Classe 2	
Transmission Thermique	Ud=1.6 Wm2/K	
Performance acoustique	32dB	
Durabilité usage intérieur	Pass	
Capacité portante des dispositifs de sécurité	NPD	
Réaction au feu	NPD	
Relargage de substances dangereuses	NPD	

8. EN - Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation :
FR - Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique :

-

9. EN - The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above

FR - Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

EN - Signed for and on behalf of the manufacturer by :
FR - Signé pour le fabricant et en son nom par :

15.09.2020



David Awe
 Group Quality & Sustainability Director

APPENDIX I

EAN(s)

3663602784494

3663602784500

3663602784517

3663602784524

3663602784593

3663602784609

3663602784616

3663602784623

3663602784630

3663602784647

3663602784753

3663602784760

3663602784876

3663602784883

3663602784890

3663602784906

3663602784951

3663602784968

3663602784999

3663602785002

3663602785057

3663602785064