



(EN) DECLARATION OF PERFORMANCE
(FR) DÉCLARATION DES PERFORMANCES
(PL) DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
(RO) DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ
(ES) DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
(PT) DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO
(TR) PERFORMANS BEYANI

No' DOP-S68325_5059340044484_1

EN - Unique identification code of the product-type : **EAN 5059340044484**
FR - Code d'identification unique du produit type : **EAN 5059340044484**
PL - Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu : **EAN 5059340044484**

EN - By extension, this declaration of performance also applies to any EAN product codes detailed in Appendix 1
FR - Par extension, cette déclaration des performances peut s'appliquer aux codes EAN produits détaillés dans l'appendice I
PL - Tym samym niniejsza deklaracja właściwości użytkowych może stosować się do kodów produktów EAN, wymienionych w aneksie I

- **Brenner cuisine & Salle de bain anti-moisissures longue duree mastic silicone acetoxy.**
- **Volden Cuisine et salle de bains anti-moisissures resistant mastic silicone acetoxy**
- **Volden Kuchnie i łazienki trwała ochrona przed pleśnią silikonowy uszczelniający sanitarny**

EN - Intended use: Sealants used for sanitary products
FR - Usage(s) prévu(s): Mastics sanitaires
PL - Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Uszczelniający do pomieszczeń sanitarnych.

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

EN - System(s) of assessment and verification of constancy of performance: **System 3: For essential characteristics, System 3 for reaction to fire.**

FR - Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **Système 3: pour caractéristiques essentielles Système 3: pour la réaction au feu**

PL - System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3: dla charakterystyka podstawowa, System 3: dla reakcji na ogień**

Full EN reference number including year and amendments date:

EN - Harmonized standard: **EN 15651-3:2012: Type S: CLASS S1**
FR - Norme harmonisée: **EN 15651-3:2012: Type S: CLASSE S1**
PL - Norma zharmonizowana: **EN 15651-3:2012: Typ S: Klasa S1**

Notified Body lab name, number

EN - Notified body/ies: **GINGER CEBTP, NB 0074**
FR - Organisme(s) notifié(s): **GINGER CEBTP, NB 0074**
PL - Jednostka lub jednostki notyfikowane: **GINGER CEBTP, NB 0074**

Performed / a réalisé / przeprowadzi

EN - **Determination of Product Type under system 3.**
FR- **La détermination du produit type sur la base d'essais de type selon système 3**
PL- **Przeprowadziła badania typu zgodnie z systemem 3**

EN-Essential characteristics

EN - Performance

EN - Standard / EAD FR - Norme / DEE

FR- Caractéristiques Essentielles PL - Zasadnicze Charakterystyki	FR – Performance PL - Właściwości użytkowe	PL - Norma / EDO
Reaction to fire Release dangerous chemicals Water and air tightness Resistance to flow Loss of volume Tensile properties at break after water immersion Microbiological growth Durability	Class F NPD ≤ 3 mm NPD $\geq 25\%$ 0 Pass	EN 15651-3:2012 Conditioning: Method A Test Substrate: Aluminium Glass
Réaction au feu Émissions de substances dangereuses Etanchéité à l'eau et à l'air La résistance au coulage Perte de volume Propriétés sous traction à la rupture après immersion Croissance biologique Durabilit	Classe F NPD ≤ 3 mm NPD $\geq 25\%$ 0 Conforme	EN 15651-3:2012 Conditionnement: Méthode A Substrat: Aluminium Verre
Reakcja na ogień Emisja niebezpiecznych substancji chemicznych do środowiska Wodoszczelność i gazoszczelność Odporność na spływanie Utrata objętości NPD Wydłużenie przy zerwaniu po zanurzeniu w wodzie Przyrost mikrobiologiczny Trwałość	Klasa F NPD ≤ 3 mm NPD $\geq 25\%$ 0 Spełnia wymagania	EN 15651-3: 2012 Kondycjonowanie: Metoda A Podłoże: Aluminium Szkło

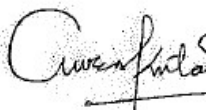
EN - The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above

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.

PL - Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Signed for and on behalf of/Signé par et au nom de/ Podpisano przez lub w imieniu/ Semnat pentru și în numele / adina ve adina imzalandi / Firmado por y en nombre de/ Assinado por e em nome de:

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



David Awe
Group Quality Director

Date: 07/09/2021

Appendix 1

5059340044484

5059340044491

5059340044538

5059340044552

5059340044569

5059340044606

5059340044613

5059340044583

5059340044590

5059340045795

5059340045801

5059340045955

5059340045948

5059340045344

5059340045276

5059340045269

5059340045252

5059340045245

5059340045238

5059340045221

5059340045214