



DÉCLARATION DE PERFORMANCE  
conformément à l'annexe III du règlement (UE) Nr. 305/2011  
(Réglementation des produits de construction)

**DoP \_ [FR] \_ 001 \_ No. 16001021-3002**

1. Code d'identification unique du produit type:  
**ZWALUW HYBRISEAL® FACADE**
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:  
**Numéro de lot: voir emballage du produit**
3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:  
**Mastics pour éléments de façade  
EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25LM**
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:  
**BOSTIK BENELUX B.V. ■ DENARIUSSTRAAT 11 ■ NL - 4903 RC OOSTERHOUT**
5. Nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2: non concerné
6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:  
**système 3  
système 3 pour la réaction au feu**
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:  
**L'organisme notifié SKZ – TeConA GmbH (1213) a effectué l'essai de type initial selon EN 15651-1 ainsi que la réaction au feu selon système 3 et approuvé la suivante: rapport d'essai**
8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée: non concerné

**Bostik Benelux B.V.**  
Denariusstraat 11, NL-4903 RC Oosterhout, The Netherlands  
Phone: +31 (0)162 491 000, E-mail: info@denbraven.nl  
**www.denbraven.com**

## 9. Performances déclarées:

Conditionnement: Méthode B (selon ISO 8340)  
 Support: Mortier M2 (sans primaire)  
 Aluminium anodisé (sans primaire)

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	<b>Classe E</b>	<b>EN 15651-1:2012</b>
Rejet de substances dangereuses pour l'environnement et la santé	<b>NPD (*)</b>	
<b>Étanchéité à l'air et à l'eau</b>		
Résistance au coulage	<b>≤ 3 mm</b>	
Perte de volume	<b>≤ 10 %</b>	
Adhésivité / cohésion sous traction maintenue après immersion dans l'eau	<b>NF</b>	
Adhésivité / cohésion (module sécant) pour l'usage en zones de climat froid (-30°C)	<b>≤ 0,9 MPa</b>	
Adhésivité / cohésion sous traction maintenue pour l'usage en zones de climat froid (-30°C)	<b>NF</b>	
<b>Durabilité</b>	<b>Conforme</b>	

(\*) Voir fiche de données de sécurité

NPD: No Performance Determined / performance non déterminée

NF: No Failure / pas de rupture

Lorsque, conformément à l'article 37 ou 38, la documentation technique spécifique a été utilisée, les exigences remplies par le produit: non concerné

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

**Bostik Benelux B.V.**

Denariusstraat 11, NL-4903 RC Oosterhout, The Netherlands

Phone: +31 (0)162 491 000, E-mail: info@denbraven.nl

[www.denbraven.com](http://www.denbraven.com)



Signé pour le fabricant et en son nom par:

Vincent Imbos *V. Imbos*  
Managing Director  
Oosterhout, 04/2015

**Bostik Benelux B.V.**  
Denariusstraat 11, NL-4903 RC Oosterhout, The Netherlands  
Phone: +31 (0)162 491 000, E-mail: [info@denbraven.nl](mailto:info@denbraven.nl)  
[www.denbraven.com](http://www.denbraven.com)