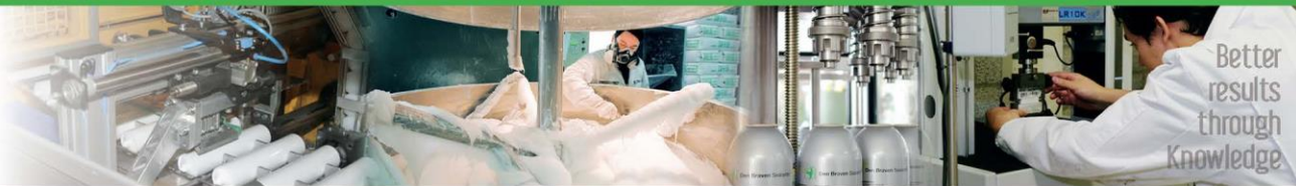


## DÉCLARATION DE PERFORMANCE

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

**DoP \_ [FR] \_ 001 \_ Nr. 11001611-1002**

1. Code d'identification unique du produit type:  
**ACRYL 325**
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**  
**CLASSE 12,5P**
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:  
**DEN BRAVEN SEALANTS ■ 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 – TeConAGmbH (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



**9. Performances déclarées:**

**Conditionnement:** Méthode A (selon ISO 8339)  
**Support:** Mortier M2 (sans primaire)  
Aluminium anodisé (sans primaire)

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	Classe E	EN 15651-1:2012
Rejet de substances dangereuses pour l'environnement et la santé	NPD (*)	
Étanchéité à l'air et à l'eau		
Résistance au coulage	≤ 3 mm	
Perte de volume	≤ 25 %	
Adhésivité / cohésion après immersion dans l'eau (à 23°C)	≥ 100 %	
Durabilité	Conforme	

(\*) Voir fiche de données de sécurité

NPD: No Performance Determined / performance non déterminée

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.**

Signé pour le fabricant et en son nom par:

René Konings  
QHSE Manager  
Den Braven Sealants

Oosterhout, 07/2013