

## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No. 01152

- |   |  |
|---|--|
| 1. Code d'identification unique du produit type:                                | Rubson Speed Silicone  |
| 2. Usage(s) prévu(s):   | Mastic sanitaires - EN 15651-3: S  |
| 3. Fabricant:   | Henkel AG & Co. KGaA<br>D-40191 Düsseldorf                                     |
| 4. Mandataire:  | Sans importance  |
| 5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: | Type d'essais: Système 3<br>Réaction au feu: Système 3                         |
| 6a. Norme harmonisée:   | EN 15651-3: 2012   |
| Organisme(s) notifié(s):  | Type d'essais: SKZ-TeConA GmbH, 1213<br>Réaction au feu: SKZ-TeConA GmbH, 1213 |
| 6b. Document d'évaluation européen:   | Sans importance  |
| Évaluation technique européenne:  | Sans importance  |
| Organisme d'évaluation technique:   | Sans importance  |
| Organisme(s) notifié(s):  | Sans importance  |
| 7. Performance(s) déclarée(s):  |  |

Conditionnement: Méthode A

Support: Aluminium; sans primaire

Caractéristiques essentielles	Performances	Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Spécifications techniques harmonisées
<b>Réaction au feu</b>	Classe E	Système 3	EN 15651-3:2012
<b>Libération de produits chimiques dangereux pour l'environnement et la santé</b>	NPD	Système 3	
<b>Étanchéité à l'eau et étanchéité à l'air</b>			
Résistance au coulage	≤ 3 mm		
Perte de volume	≤ 20 %		
Propriétés de déformation sous traction (c.-à-d. allongement) sous traction maintenue après immersion dans l'eau]	NF		
Croissance microbiologique	1		
<b>Durabilité</b>	Conforme		

- |   |                 |
|---|-----------------|
| 8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique: | Sans importance |
|---|-----------------|

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..

Signé pour le fabricant et en son nom par:



Baptiste Chièze  
International Brand Manager  
\_\_\_\_\_

(nom et fonction)

A handwritten signature in black ink, appearing to be "B. Chièze", written over a horizontal line.

\_\_\_\_\_  
(signature)

Dr. Bernhard Schöttmer  
Director Global Product Development  
\_\_\_\_\_

(nom et fonction)

A handwritten signature in black ink, appearing to be "B. Schöttmer", which has been partially obscured by a grey rectangular redaction box.

\_\_\_\_\_  
(signature)

\_\_\_\_\_ Düsseldorf, 16.04.2015  
(date et lieu de délivrance)

Annexe

 <b>1213</b>	
Henkel AG & Co. KGaA, D-40191 Düsseldorf 15 01152  Rubson Speed Silicone	
EN 15651-3: 2012  Mastic sanitaires	
- Type S - Conditionnement: Méthode A - Support: Aluminium; sans primaire	
<b>Réaction au feu</b>	Classe E
<b>Libération de produits chimiques dangereux pour l'environnement et la santé</b>	NPD
<b>Étanchéité à l'eau et étanchéité à l'air</b>	
Résistance au coulage	≤ 3 mm
Perte de volume	≤ 20 %
Propriétés de déformation sous traction (c.-à-d. allongement) sous traction maintenue après immersion dans l'eau]	NF
Croissance microbologique	1
<b>Durabilité</b>	Conforme