

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No. 01144

- | | |
|---|---|
| 1. Code d'identification unique du produit type: | Rubson Murs et Fenêtres |
| 2. Usage(s) prévu(s): | Mastic pour élément de façade, application intérieur et extérieur - EN 15651-1: F-EXT-INT |
| 3. Fabricant: | Henkel AG & Co. KGaA
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
Réaction au feu: Système 3 |
| 6a. Norme harmonisée: | EN 15651-1: 2012 |
| Organisme(s) notifié(s): | Type d'essais: SKZ-TeConA GmbH, 1213
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 B

Support: Aluminium; sans primaire

Caractéristiques essentielles	Performances	Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe E	Système 3	EN 15651-1:2012
Libération de produits chimiques dangereux pour l'environnement et la santé	NPD	Système 3	
Étanchéité à l'eau et étanchéité à l'air			
Résistance au coulage	≤ 3 mm		
Perte de volume	≤ 30 %		
Propriétés de déformation sous traction (c.-à-d. allongement) sous traction maintenue après immersion dans l'eau]	NF		
Durabilité	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 redacted with a grey rectangular box.

(signature)

Düsseldorf, 16.04.2015
(date et lieu de délivrance)

 1213	
Henkel AG & Co. KGaA, D-40191 Düsseldorf 15 01144 Rubson Murs et Fenêtres	
EN 15651-1: 2012 Mastic pour elements de façade, application intérieur et extérieur - Type: F-EXT-INT - Conditionnement: Méthode B - Support: Aluminium; sans primaire	
Réaction au feu	Classe E
Libération de produits chimiques dangereux pour l'environnement et la santé	NPD
Étanchéité à l'eau et étanchéité à l'air	
Résistance au coulage	≤ 3 mm
Perte de volume	≤ 30 %
Propriétés de déformation sous traction (c.-à-d. allongement) sous traction maintenue après immersion dans l'eau]	NF
Durabilité	Conforme