

## **DÉCLARATION DES PERFORMANCES**

No. 01073

1. Code d'identification unique du produit

type:

Mastic Sanitaire

2. Usage(s) prévu(s): Mastic sanitaires - EN 15651-3: S

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 15651-3: 2012

Organisme(s) notifié(s): Type d'essais: FUNDACION TECNALIA RESEARCH &

INNOVATION, 1292

Réaction au feu: LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A./Applus,

0370

6b. Document d'évaluation européen:

Évaluation technique européenne: Organisme d'évaluation technique:

Organisme(s) notifié(s):

Sans importance Sans importance Sans importance

Sans importance

7. Performance(s) déclarée(s):

Conditionnement: Méthode A Support: Verre 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	
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		EN 15651-3:2012
Perte de volume	≤ 20 %	Système 3	EN 13031-3.2012
Propriétés de déformation sous traction (cà-d. allongement) après immersion dans l'eau à 23°C	≥ 25 %		
Croissance microbiologique	1		
Durabilité	Conforme		

 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	Dr. Bernhard Schöttmer Director Global Product Development
(nom et fonction)	(nom et fonction)
3/	B5064
(signature)	(signature)
Di	isseldorf, 05.11.2014
(da	ate et lieu de délivrance)



## Annexe

CE				
1292, 0370				
Henkel AG & Co. KGaA, D-40191 Düsseldorf				
14				
01073				
Mastic Sanitaire				
EN 15651-3: 2012				
Mastic sanitaires				
- Type S				
- Conditionnement: Méthode A - Support: Werre sans primaire				
Réaction au feu	Classe F			
Libération de produits chimiques dangereux	NPD			
pour l'environnement et la santé				
Étanchéité à l'eau et étanchéité à l'air				
Résistance au coulage	≤ 3 mm			
Perte de volume	≤ 20 %			
Propriétés de déformation sous traction (cà-d.	≥ 25 %			
allongement) après immersion dans l'eau à 23°C				
Croissance microbiologique	1			
Durabilité	Conforme			