

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DoP-Seal-00005-04

pour fischer Sanitary SI

FR

1. Code d'identification unique du type de produit: DoP-Seal-00005-04
2. Usage(s) prévu(s): Mastics pour éléments de façade, EN 15651-1:2012: F-EXT-INT-CC
Mastics pour joints sanitaires, EN 15651-3:2012: S (S1)
3. Fabricant: fischerwerke GmbH & Co. KG, Klaus-Fischer-Str. 1, 72178 Waldachtal, Allemagne
4. Mandataire: -
5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la Système 3, Réaction au feu: Système 3
6. Norme harmonisée: EN 15651-1:2012, EN 15651-3:2012
Organisme(s) notifié(s): 1213 SKZ-Testings GmbH
7. Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques essentielles*	Performance	Spécification technique harmonisée
(11) Réaction au feu	Classe E	EN 15651-1:2012
(12) Rejet de substances dangereuses pour l'environnement et/ou la santé	évalué	
Étanchéité à l'air et à l'eau		
(13) Résistance au coulage	≤ 3 mm	
(14) Perte de volume	≤ 40 %	
(16) Propriétés en traction (i.e. allongement) sous traction maintenue après immersion dans l'eau	NF	
(17) Propriétés en traction pour les mastics non porteurs à bas module utilisés dans les joints dans les zones à climat froid (-30 °C)	≤ 0,9 MPa	
(18) Propriétés en traction (i.e. sous traction maintenue) pour les mastics non porteurs utilisés dans les joints dans les zones à climat froid (-30 °C)	NF	
(19) Durabilité	Conforme	

Caractéristiques essentielles*	Performance	Spécification technique harmonisée
(31) Réaction au feu	Classe E	EN 15651-3:2012
(32) Rejet de substances dangereuses pour l'environnement et/ou la santé	évalué	
Étanchéité à l'air et à l'eau		
(33) Résistance au coulage	≤ 3 mm	
(34) Perte de volume	≤ 55 %	
(35) Propriétés en traction (i.e. allongement) après immersion dans l'eau à une température de 23°C	NF	
(37) Croissance microbologique	0	
(38) Durabilité	Conforme	

*Numérotation selon EN15651 avec classification FEICA (réf. publication POP-EX-J12-035).

(*) Voir fiche de données de sécurité.

NPD = No Performance Determined / performance non déterminée

NF = No Failure / pas de rupture

NR = Not required / pas requis

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

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:



Dr.-Ing. Oliver Geibig, Directeur Général Business Units & Ingénierie
Tumlingen, 2023-10-06



Jürgen Grün, Directeur Général Chimie & Qualité

Cette DoP a été préparée en plusieurs langues. En cas de différend relatif à l'interprétation, la version anglaise prévaudra.