

## Déclaration de performance (DOP)

**Nom du produit**  
RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2

**No de la déclaration et code d'identification unique du produit-type**  
274101

**Type de produit**  
Mortier pour carrelage C2 TE S2

**Usage prévu**  
Mortier à base de ciment déformable avec des exigences spéciales, avec un bas degré de glissement et un temps de mise en œuvre prolongé. Pour carreaux et dalles en céramique pour intérieurs et extérieurs.

**Fabricant**  
RÖFIX AG • Badstrasse 23 • A-6832 Röthis

**Système d'évaluation de la performance de vérification de la constance**  
Système 3

**7. Produit couvert par une norme harmonisée :**  
KIWA Polymer Institut GmbH, Quellenstrasse 3, D-65439 Flörsheim-Wicker  
NB 11189

a effectué le contrôle des principaux paramètres typologiques du produit (sauf que la résistance au feu) selon le système 3 et a délivré ce qui suit:

### Performance déclarée

Principaux paramètres	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Comportement au feu	Classe A2	EN 12004:2017+A1:2012
Libération de substances dangereuses	NPD	
Degré d'adhérence, de:		
Adhérence au support initiale	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Résistance à la traction après conservation à sec	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Durabilité, pour:		
Durabilité, de résistance à la traction après immersion dans l'eau	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Durabilité, pour:		
Durabilité, de résistance à la traction après cycle gel/dégel	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	

**Les performances du produit pour lequel on a délivré la présente déclaration correspondent aux performances déclarées. Le seul responsable de la présente déclaration de performances est le producteur mentionné dans la présente déclaration.**

Signé pour le fabricant et au nom du fabricant de :

Dr. Wolfgang Brenner, Directeur RÖFIX Italie

---

Nom et fonction

A handwritten signature in black ink, appearing to read "W. Brenner". The signature is written in a cursive style with a long horizontal stroke at the end.

Röthis, 2024-03-25

---

Lieu et date d'émission

---

Signature