

## Déclaration de performance (DOP)

**Nom du produit**  
RÖFIX Unistar® POR

**No de la déclaration et code d'identification unique du produit-type**  
2290

**Type de produit**  
Mortier d'enduit (LW)

**Usage prévu**  
Mortier d'enduit normal pour l'intérieur et l'extérieur

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

**Système d'évaluation de la performance de vérification de la constance**  
Système 4

**7. Produit couvert par une norme harmonisée :**  
Wien Zert (MA 39), Rinnböckstraße 5, 1110 Wien  
1139

a délivré, sur la base de la première inspection de l'usine et des contrôles à l'intérieur de l'usine, le certificat de conformité des contrôles internes de production en usine

1139 - CPD - 0247/04 Röthis, AT

1139 - CPD - 0245/04 Villach, AT

1139 - CPD - 0040/06 Fontanafredda, IT

1139 - CPD - 0359/04 Parcines, IT

1139 - CPD - 1460/08 Villanova Mondovì, IT

1139 - CPR - 0975/19 Slivnitsa, BG

et effectue le suivi et l'évaluation continue du contrôle de la production en usine selon le système 2+.

Composant de systèmes d'isolation thermique:

DOP 7075: RÖFIX MINOPOR Système d'isolation thermique a base de silicates de calcium hydratés

### Performance déclarée

Principaux paramètres	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Comportement au feu	Classe A2-s1-d0	EN 998-1
Absorption d'eau	W 2	
Perméabilité à la vapeur d'eau	5/20 (valeur tabulée)	
Résistance à la contrainte d'adhérence en traction	≥ 0,08 N/mm <sup>2</sup> rupture A, B ou C	
Conductibilité thermique	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,45$ W/(m·K) pour P=50% $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,49$ W/(m·K) pour P=90% (valeur tabulée)	
Durabilité	NPD	
Substances dangereuses	NPD	

**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