

Déclaration de performance (DOP)

Nom du produit

RÖFIX W50

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

7071

Type de produit

Système d'isolation thermique

Usage prévu

Isolation thermique extérieure pour parois de bâtiments enduites ou pas en maçonnerie ou béton

Fabricant

RÖFIX AG • Badstrasse 23 • A-6832 Röthis

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

Système 1 pour le tenue au feu

Système 2+ pour toutes les autres caractéristiques essentielles

7. Produit couvert par une norme harmonisée :

Wien Zert (MA 39), Rinnböckstraße 5, 1110 Wien

1139

a, sur la base de l'Évaluation Technique Européenne

ETA 04/0034

a effectué, pour ce qui concerne la résistance au feu, le contrôle typologique du produit, la première inspection de l'usine et des contrôles à l'intérieur de l'usine même selon le système 1, et a délivré ce qui suit:

Rapport de classification No. MA 39 - VFA 2003-1940.01

et effectue, pour ce concerne la résistance au feu, le contrôle constant et l'évaluation des contrôle à l'intérieur de l'usine selon le système 1.

Pour ce qui est des paramètres principaux le bureau notifié ci-dessus mentionné, a délivré, sur la base de la première inspection de l'usine et des contrôles à l'intérieur de l'usine même, certificat de conformité des contrôles internes de production en usine

1139-CPD-0162/04

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

Performance déclarée

Principaux paramètres	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Comportement au feu	B-s1, d0	Directive pour l'Homologation Technique Européenne pour "Systèmes d'isolation thermique par l'extérieur avec couche d'enduit", ETAG 004 et Évaluation technique Européenne ci-dessus mentionnée.
Absorption d'eau	$\leq 0,5 \text{ kg/m}^2$ (ETAG 004 – 2.2)	
Comportement hygrothermique	satisfait	
Comportement gel/dégel	satisfait	
Résistance aux chocs	$\geq 3 \text{ Joule}$ (cat. II)	
Perméabilité à la vapeur d'eau	$sd \geq 1,0 \text{ m}$	
Résistance à la traction	$\geq 0,08 \text{ MPa}$	
Conductivité thermique λD	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