

Déclaration de Performance



SOUDAPROOF FX

Version: 21/08/2014 En conformité avec le Règlement (EU):N°305/2011 P a g e | 1

Nr de Référence du DdP: 230963

Code d'identification unique du produit type:

Soudaproof FX

Usages prévus du produit de construction:

Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton : Produit de protection de surface – revêtement : protection contre les risques de pénétration.

Conforme à la spécification technique harmonisée applicable :

EN 1504-2

Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:

Système 2 Système 4: pour la réaction au feu

Nom et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11(5):

Soudal NV Everdongenlaan 18-20 2300 Turnhout Belgique

L'organisme notifié:

ICMQ SpA, NB1305, a réalisé un certificat de conformité du contrôle de la production en usine sur les bases des éléments suivants :

- une inspection initiale d'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine
- une surveillance, une évaluation et une appréciation permanentes du contrôle de la production en usine

 Soudal NV
 Everdongenlaan 18-20
 2300 Turnhout, Belgium

 Tel.: +32 (0)14-42.42.31
 Fax: +32 (0)14-42.65.14
 www.soudal.com



Déclaration de Performance



SOUDAPROOF FX

Version: 21/08/2014 En conformité avec le Règlement (EU):N°305/2011

Page | 2

Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification Technique Harmonisée
Retrait linéaire	APD	
Coefficient de dilatation thermique	APD	
Adhérence des revêtements par quadrillage	APD	
La perméabilité au CO ₂	APD	
Perméabilité à la vapeur	Classe I: SD ≤ 5 m	
Absorption capillaire et perméabilité à l'eau	≤ 0,1 kg/m².h ^{0,5}	
Compatibilité thermique	APD	
Résistance au chocs thermiques	APD	
Résistance chimique	APD	EN 1504-2
Capacité de pontage	APD	
Adhérence par tension directe	≥ 0,8 MPa	
Réaction au feu	Classe F	
Résistance à la dérapage	APD	
Vieillissement artificial	APD	
Comportement antistatique	APD	
Adhérence sur le béton humide	APD	
Émissions de substances dangereuses	Voir FDS	

Les performances du produit identifié sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Signé pour le fabricant et en son nom par

Ing. W. Dierckx

Technical Product Manager BE-2300 Turnhout, 28/08/2014