

Déclaration de performance (DOP)

Nom du produit
Optiflex 1 composant

No de la déclaration et code d'identification unique du produit-type
427545

Type de produit
Produit imperméabilisant à appliquer en forme liquide a base du ciment modifié aux polymères (CM 01 P)

Usage prévu
Produit à base de ciment avec l'amélioration de pontage des fissures capacité, imperméabilisant à appliquer en forme liquide, résistant au contact avec eau de chlore, pour l'emploi au-dessous de sols en carreaux céramiques et dalles à l'intérieur et à l'extérieur (collage avec colle C2 selon EN 12004).

Fabricant
Greutol AG • Libernstrasse 28 • CH-8112 Otelfingen (ZH)

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

Performance déclarée

Principaux paramètres	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Adhérence au support initiale	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891
Résistance à la traction après contact avec l'eau	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Résistance à la traction après durcissement à la chaleur	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Résistance à la traction après cycle gel/dégel	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Résistance à la traction après contact avec l'eau de chaux	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Résistance à la traction après contact avec l'eau de chlore	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Perméabilité à l'eau	aucune pénétration de l'eau	
Couverture fissures en conditions normales +20 °C	$\geq 0,75 \text{ mm}$	
Couverture fissures à basse température -5 °C	NPD	
Couverture fissures à basse température -20 °C	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 :

Nom et fonction

Otelfingen, 2024-03-25

Lieu et date d'émission

Ce document a été produit électroniquement et est valable sans signature.

Signature