

Déclaration de performance (DOP)

Nom du produit

GreoFlex OptiFlex 2 composants

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

427547

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 normal, 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: 2017
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	

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