



Déclaration de performance

conformément à l'annexe III du règlement (UE) n° 305/2011 modifié par le règlement (UE) n° 574/2014

Déclaration de conformité

conformément au décret-loi (UK) 2019 Nr. 465 ; 2020 Nr. 1359

pour le produit	SP Top SR
N°	GBI-P 50-4
Code d'identification unique du type de produit	0416
Usage(s)	Conformément au test d'aptitude, ce mortier est adapté pour le revêtement de maçonneries humides contenant des sels solubles dans l'eau.
Fabricant	Remmers GmbH Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönigen (DE) Distributeur UKCA: Remmers (UK) Limited 1 & 2 Garden Suites, Coleshill Manor Campus, Birmingham B46 1DL (GB)
Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances	System 4 (pour des applications à l'intérieur et à l'extérieur, pour recouvrir les murs, colonnes, cloisons et plafonds) System 4 (pour la réaction au feu)
Norme harmonisée	EN 998-1: 2017-02
Organisme(s) notifié(s)	Non pertinent

Caractéristiques principales	Prestations	Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Spécification technique harmonisée
Classe de réaction au feu :	A1	Système 4	EN 998-1: 2017-02
Résistance à la traction	≥ 0,08 N/mm ² (comportement de fissure B)		
Absorption d'eau	≥ 0,3 kg/m ² après 24 h		
Perméabilité à la vapeur d'eau (μ) :	≥ 15		
Conductivité thermique (λ10, mat) où P = 50 %	≤ 0,27 W/(mK) (valeur du tableau EN 1745)		
Durabilité (résistance au gel)	Résistant, si appliquée conformément à la fiche technique		
Substances dangereuses	NPD		

La performance du produit ci-dessus correspond à la performance déclarée / les performances déclarées Pour la préparation de la déclaration des performances conformément au règlement (UE) n° 305/2011 et la déclaration de conformité conformément à la législation (UK) 2019 Nr. 465 ; 2020 Nr. 1359, le fabricant désigné ci-dessus est seul responsable.

Signé pour le fabricant et au nom du / de la :

Remmers GmbH
[f_e_bautenschutz_4]



Dr. Magnus Greiwe (mandaté)
(Chef de service)

p.o. Thomas Anneken
(Développeur)

Cette déclaration des performances a été générée électroniquement et elle est valable sans signature.

Löningen, 2024-03-28