



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 Levell
N°	GBI-P 43-6
Code d'identification unique du type de produit	0401
Usage(s)	Selon les tests d'aptitude, l'enduit n'a pas de caractéristiques particulières
Fabricant	Remmers GmbH Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönningen (DE)
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	≥ 1,0 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