



Déclaration de performance

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

pour le produit	MB Fix 2K
N°	GBI-P 123
Code d'identification unique du type de produit	0855
Usage(s)	Selon les tests d'aptitude, l'enduit n'a pas de caractéristiques particulières
Fabricant	Remmers GmbH Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönigen (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

Performances déclarées:

Caractéristiques principales	Prestations	Système d'évaluation et de vérification de la Constance des performances	Spécification technique harmonisée
Classe de réaction au feu :	E	Système 4	EN 998-1: 2017-02
Résistance à la traction :	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$ (comportement de fissure B)		
Absorption d'eau par capillarité	env. $0,13 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}0,5)$		
Perméabilité à la vapeur d'eau (Sd):	env. 0,67		
Conductivité thermique ($\lambda_{10, \text{dry}}$, mat) où P = 50 % :	$\leq 0,14 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$ (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 cette déclaration des performances conformément au règlement (UE) n° 305/2011, le fabricant désigné ci-dessus est seul responsable.

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

Remmers GmbH
[f_e_bautenschutz_3]

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

p.o. Holger Nordmann
(Développeur)

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

Lönigen, 2024-12-12