



## 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

RM

(Varianten 0131 - 0142, 0527, 0528, 0742, 0746, 0749, 0786, 0787)

N°	GBI-P 130-2
Code d'identification unique du type de produit	0131
Usage(s)	Restauration, retouche et reprofilage de substrats minéraux comme la pierre naturelle ou synthétique, les tuiles et le béton. Pour la reproduction d'éléments de construction décoratifs en ciment par pression
Fabricant	Remmers GmbH Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönningen (DE)
Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances	<b>System 4</b> (pour des applications à l'intérieur et à l'extérieur, pour recouvrir les murs, colonnes, cloisons et plafonds) <b>System 4</b> (pour la réaction au feu)
Norme harmonisée	EN 998-1: 2017-02
Organisme(s) notifié(s)	Non applicable

### Performances déclarées :

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	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ (comportement de fissure B)		
Absorption d'eau	Wc0		
Perméabilité à la vapeur d'eau ( $\mu$ ) :	NPD		
Conductivité thermique ( $\lambda_{10, \text{dry, mat.}}$ )	NPD		
Durabilité (résistance au gel)	NPD		
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\_4]

.....  
Dr. Amir Asgharzadeh (mandaté)  
(Responsable du service)

.....  
p.o. Peter Murawski  
(Développeur)

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

Löningen, 2024-01-23