



## 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

<b>pour le produit</b>	<b>SP Top Q2</b>
<b>N°</b>	<b>GBI-P 42-4</b>
<b>Code d'identification unique du type de produit</b>	0408
<b>Usage(s)</b>	Selon les tests d'aptitude, l'enduit n'a pas de caractéristiques particulières
<b>Fabricant</b>	Remmers GmbH Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönigen (DE)  <b>Distributeur UKCA:</b> Remmers (UK) Limited 1 & 2 Garden Suites, Coleshill Manor Campus, Birmingham B46 1DL (GB)
<b>Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances</b>	<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)
<b>Norme harmonisée</b>	EN 998-1: 2017-02
<b>Organisme(s) notifié(s)</b>	Non pertinent

### Prestations 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 :	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ (comportement de fissure B)		
Absorption d'eau	W1		
Perméabilité à la vapeur d'eau ( $\mu$ ) :	$\geq 25$		
Conductivité thermique ( $\lambda_{10}$ , mat) où P = 50 %	$\leq 0,83 \text{ W/(mK)}$ (valeur du tableau EN 1745)		
Conductivité thermique ( $\lambda_{10}$ , mat) où P = 90 %	$\leq 0,93 \text{ W/(mK)}$ (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. Peter Murawski  
(Développeur)

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

Löningen, 2024-09-12