



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	Epoxy Conductive LE
N°	GBIII 154_2
Code d'identification unique du type de produit	6701
Usage(s)	Chape à base de résine pour application intérieure
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	Système 4 (fpour application intérieure) System 4 (les applications intérieures sont soumises à la réglementation en matière de réaction au feu)
Norme harmonisée	EN 13813:2002
Organisme(s) notifié(s)	Non pertinent

Prestations selon la norme EN 13813

Caractéristiques principales	Prestations	Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Spécification technique harmonisée
Comportement au feu	Efl	Système 4	EN 13813:2002
Dégagement de substances corrosives	SR		
Perméabilité à l'eau	NPD		
Résistance à l'abrasion	≤ ARO,5		
Résistance à la traction	≥ B1,5		
Résistance aux chocs	≥ IR4		
Isolation acoustique	NPD		
Absorption acoustique	NPD		
Isolation thermique	NPD		
Résistance chimique	NPD		

Documentation technique pertinente et/ou documentation technique spécifique :

Documentation technique pertinente : **N° 6701-154**

Prestations sans tests complémentaires : **Classe de feu E_{fl}**

Exigences respectées :



Épaisseur maximale de la couche : 10 mm

Teneur en substance organique : < 75 poids-%

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
R & D protection du sol

.....
Dr. Ralph Bergs (mandaté)
(Chef de service)

.....
p.o. Matthias Mählmann
(Technicien)

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

Löningen, 2025-03-03