

DÉCLARATION DES PERFORMANCES
N° 01130370

Pour le produit: **Ucrete RG** composé de:

Une première couche de: Ucrete Primer RG.

Une couche de finition de: Ucrete RG

Comme décrit dans la fiche technique correspondante et appliqué selon les directives du fabricant.

1. Code d'identification unique du produit:

Ucrete RG (N° 01130370)

2. Usage(s) prévu(s):

BS EN 1504-2 système de protection de surface pour béton / résistance chimique
Revêtement à base de résine synthétique.

3. Fabricant:

Master Builders Solutions UK Ltd
19 Broad Ground Road
Redditch B98 8YP
United Kingdom

4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

Système 4
Système 3 (utiliser pour la réaction au feu)

5. Norme harmonisée / Organisme(s) notifié(s):

L'organisme notifié **Exova Warringtonfire, UK, accréditation n° 0833**, a réalisé la détermination de la réaction au feu (EN 13501-1) selon le système 3 et a délivré le rapport de classification n° 393374.

6. Performances déclarées: Ucrete RG

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance à l'usure selon Taber	conforme	EN 1504-2: 2004
Résistance chimique	classe II (classe I pour amines)	
Résistance aux chocs	classe I	
Adhérence (pull-off)	> 2,0	
Réaction au feu	B _{FL} – S ₁	

NPD: performance non déterminée

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément aux règlements (UE) n° 305/2011 et n° 574/2014 la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Préparé pour le fabricant Master Builders Solutions UK Ltd:

Nom: David Bell **Fonction:** QC Manager
Lieu et date: Redditch, 12 février 2021 **Signature:**



Signé pour le fabricant Master Builders Solutions UK Ltd et en son nom par:

Nom: Robert Bentley **Fonction:** Marketing Manager Europe, Ucrete
Lieu et date: Redditch, 12 février 2021 **Signature:**

