



50 Years  
of Excellence  
in Flooring



**MASTER®**  
**BUILDERS**  
SOLUTIONS



## Ucrete RG

**Mortier à hautes performances, résistant aux produits chimiques pour couches d'enduit et moules creuses.**

Ucrete RG est un mortier thixotrope à base de résine, à résistance exceptionnelle aux agressions chimiques, aux impacts importants et aux températures jusqu'à 120°C.

Ucrete RG est un enduit robuste pour applications verticales et pour moules creuses dans des endroits secs et humides. Le produit est dense et imperméable et par conséquent très convenable pour applications dans l'industrie d'alimentation, l'industrie pharmaceutique et chimique.



		Consommation
	<b>Primaire</b>	<b>Ucrete Primer RG</b>
		0,15 – 0,2 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Body Coat</b>	<b>Ucrete RG</b>
	Épaisseur 4 mm	8 – 9 kg/m <sup>2</sup>
	Épaisseur 6 mm	2 – 13 kg/m <sup>2</sup>
	Épaisseur 9 mm	18 – 20 kg/m <sup>2</sup>
Épaisseur totale du système		4 – 9 mm

Les consommations sont théoriques et peuvent changer en fonction du support.

## Ucrete RG

Mortier à hautes performances, résistant aux produits chimiques pour couches d'enduit et moulures creuses.

	
Master Builders Solutions UK Ltd 19 Broad Ground Road Lakeside, Redditch Great Britain B98 8YP	
13	
01130270	
EN 1504-2: 2004	
Synthetic resin coating system for chemical resistance	
Reaction to fire	B <sub>F,L</sub> – S <sub>1</sub>
Abrasion resistance	Pass
Resistance to severe chemical attack	Class II Class I for amines
Adhesion strength	B > 2,0
Impact resistance	Class I