



50 Years
of Excellence
in Flooring



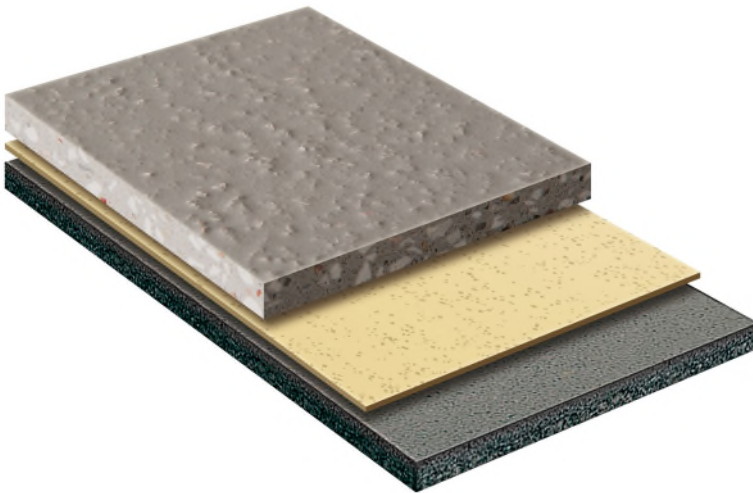
MASTER®
BUILDERS
SOLUTIONS



Ucrete HF100RT

Ucrete HF100RT est un revêtement de sol basé sur le système unique Ucrete à base de résine à hautes performances. Ce sol est coulé en épaisseur de 9 mm.

Ucrete HF100RT est développé pour des applications rapides, ce produit à durcissement rapide convient par conséquent pour nouvelles constructions et rénovations.

Ucrete HF100RT est un revêtement légèrement structuré, qui convient pour des applications dans des environnements secs et humides. Ucrete HF100RT est dense et imperméable et par conséquent très convenable pour applications dans l'industrie d'alimentation, l'industrie pharmaceutique et chimique et partout où un revêtement robuste avec une espérance de vie très longue est désiré.



		Consommation
	Primer Ucrete Primer SC ou Ucrete Primer FS	0,3 – 1,0 kg/m ²
	Body Coat Ucrete HF100RT Épaisseur 9 mm	20 – 21 kg/m ²
Épaisseur totale du système		9 mm

Les consommations sont théoriques et peuvent changer en fonction du support

Ucrete HF100RT

Ucrete HF100RT est un revêtement de sol basé sur le système unique Ucrete à base de résine à hautes performances. Ce sol est coulé en épaisseur de 9 mm.

CE	
Master Builders Solutions UK Ltd 19 Broad Ground Road Lakeside, Redditch Great Britain B98 8YP	
04	
01040258	
EN 13813:2002	
Synthetic resin screed material	
Reaction to fire	B _{F,L} – S ₁
Release of corrosive substances	NPD
Water permeability	NPD
Mechanical resistance	NPD
Wear resistance	AR0,5
Bond strength	B>2,0
Impact resistance	IR>4
Sound insulation	NPD
Sound absorption	NPD
Thermal resistance	NPD
Chemical resistance	NPD
Electrical resistance	NPD

NPD = No Performance Determined