



50 Years
of Excellence
in Flooring



MASTER®
BUILDERS
SOLUTIONS

Ucrete CS20AS





Ucrete CS20AS is een attractieve, kleurstabiele vloer gebaseerd op het unieke zwaar belastbare Ucrete harssysteem met een hoge weerstand tegen agressieve chemicaliën, zware impact en temperaturen tot 80°C. Door de antistatische eigenschappen is de vloer geschikt voor gebruik in ruimten met explosiegevaar.

Ucrete CS20AS biedt een uniforme oppervlaktestructuur met verhoogde esthetiek, bestand tegen vlekvorming en vergeling, voor een veilige en attractieve werkomgeving.

Het is dicht en ondoorlatend, waardoor het een ideale vloer is voor toepassingen in de voedingsmiddelenindustrie, de farmaceutische en de scheikundige industrie en overal waar een robuuste, antistatische vloer met een lange levensduur is vereist.



Verbruik

	Aarding	Zelfklevende Cu strip (maximaal 10 m onderlinge afstand)	
	Body Coat	Ucrete BC6AS	10 – 12 kg/m ²
	Instrooien met	Ucrete F20AS	5 kg/m ²
	Top Coat	Ucrete TCCS	0,7 – 1,2 kg/m ²
Totale laagdikte van het systeem			6 mm

Het verbruik is indicatief en kan hoger zijn, afhankelijk van de toestand van de ondergrond.

Ucrete CS20AS

Ucrete CS20AS is een attractieve, kleurstabiele vloer gebaseerd op het unieke zwaar belastbare Ucrete harssysteem met een hoge weerstand tegen agressieve chemicaliën, zware impact en temperaturen tot 80°C. Door de antistatische eigenschappen is de vloer geschikt voor gebruik in ruimten met explosiegevaar.

	
Master Builders Solutions UK Ltd 19 Broad Ground Road Lakeside, Redditch Great Britain B98 8YP	
19	
01190284	
EN 13813: 2002	
Synthetic resin screed material	
Reaction to fire:	B _{FL} – 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:	ER ² <10 ⁶ -ER ³ <10 ⁶

NPD = No Performance Determined