

# Ucrete CS

## Robust, farvestabilt gulv med forbedret æstetik

		Forbrug
■ Primer (hvis behov)	<b>Ucrete PSC</b> (Primer SC) 3-komp., polyuretan-baseret	0,2-0,4 kg/m <sup>2</sup>
	<i>Alternativ</i> <b>Ucrete PLC</b> (Primer LC) 3-komp., polyuretan grovpudsprimer	2,0-4,0 kg/m <sup>2</sup>
	<i>Alternativ</i> <b>Ucrete PFS</b> (Primer FS) 3-komp, polyuretan-baseret, hurtighærdende	0,6-2,0 kg/m <sup>2</sup>
■ 4 mm belægning: Basecoat	<b>Ucrete Basecoat BC4</b> 4-komp. polyuretantechnologi-baseret, pigmenteret/upigmenteret	6-8 kg/m <sup>2</sup>
	Istrøningslag <b>Filler se næste side</b> Istrøes i overskud	4-5 kg/m <sup>2</sup>
■ 6 mm belægning: Basecoat	<b>Ucrete Basecoat BC6</b> 4-komp. polyuretantechnologi-baseret, pigmenteret/upigmenteret	10-12 kg/m <sup>2</sup>
	Istrøningslag <b>Filler se næste side</b> Istrøes i overskud	4-5 kg/m <sup>2</sup>
■ 9 mm belægning: Basecoat	<b>Ucrete Basecoat BC9</b> 4-komp. polyuretantechnologi-baseret, pigmenteret/upigmenteret	16-18 kg/m <sup>2</sup>
	Istrøningslag <b>Filler se næste side</b> Istrøes i overskud	4-5 kg/m <sup>2</sup>
■ Topcoat	<b>Ucrete TCCS</b> 3-komp. polyuretan, pigmenteret forsegling. Mat.	0,4-1,2 kg/m <sup>2</sup>
<b>Total lagtykkelse: 4-9 mm</b>		

Forbruget er vejledende og kan være højere, afhængig af underlagets ruhed og porøsitet og temperatur.  
 Mere information findes i det tekniske datablad for Ucrete DP.



# Ucrete CS

## Robust, farvestabilt gulv med forbedret æstetik

### Forbrug af TCCS:

Ucrete TCCS på FILLER F5 for Ucrete CS10 R11 gulv 0.4-0.6kg/m<sup>2</sup>

Ucrete TCCS på FILLER F20 for Ucrete CS20 R12 gulv 1.0-1.2kg/m<sup>2</sup> i 2 lag

Ucrete TCCS på FILLER F20 for Ucrete CS20 R13 gulv 0.7-0.9kg/m<sup>2</sup>

Ucrete TCCS på FILLER F25 for Ucrete CS30 R13 gulv 1.0-1.2kg/m<sup>2</sup> i 2 lag

	
<b>Master Builders Solutions UK Ltd</b> 19 Broad Ground Road Lakeside, Redditch Great Britain B98 8YP	
19	
01190380, 01190381, 01190382	
EN 13813: 2002	
Synthetic resin screed material	
Reaction to fire:	B <sub>FL</sub> – S <sub>1</sub>
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



**Master Builders Solutions Denmark A/S**  
 Hallandsvej 1  
 DK-6230 Rødekro  
 Telefon +45 74 66 15 11  
[www.master-builders-solutions.com](http://www.master-builders-solutions.com)

**Master Builders Solutions Norway AS**  
 Gullfotdalen 4  
 NO-2120 Sagstua  
 Telefon +47 90 11 47 10  
[www.master-builders-solutions.com](http://www.master-builders-solutions.com)

De tekniske informationer og arbejdsanvisninger er afgivet af Master Builders Solutions Denmark A/S med det formål at hjælpe brugeren at få det bedst mulige og mest økonomiske resultat. Vore anvisninger er baseret på mange års erfaring samt på vor nuværende viden. Da arbejdsforhold hos brugeren ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os et ansvar for de resultater, som en bruger måtte opnå ved anvendelsen af produktet. Det påhviler altid brugeren at foretage de i hans tilfælde nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler. Opstår der tvivl om produktets egenskaber eller anvendelse, skal Master Builders Solutions Denmark A/S straks kontaktes.

N.B. Da alle vores datablade løbende bliver opdateret er det brugers ansvar at anskaffe sig seneste version.