

# Ucrete MF40AS

Antistatisk gulvbelægning påført flydende.


		Forbrug
■ Primer	<b>Ucrete PLC</b> (Primer LC) 3-komp., polyuretan skrubespartlingr	0,2-0,4 kg/m <sup>2</sup>
	<i>Alternativ</i> <b>Ucrete PFS</b> (Primer FS) 3-komp, polyuretan-baseret, hurtighærdende	2,0-4,0 kg/m <sup>2</sup>
		0,6-2,0 kg/m <sup>2</sup>
■ Kobberbånd	Selvklæbende kobberbånd 12mm	beregnes
■ 4 mm belægning:	<b>Ucrete MF40AS</b> 4-komp. polyuretanteknologi-baseret, pigmenteret/upigmenteret	8-10 kg/m <sup>2</sup>
	6 mm belægning: <i>Alternativ</i> <b>Filler F5AS</b> Istrøes i overskud	12-14 kg/m <sup>2</sup>
<b>Total lagtykkelse:</b>	<b>4-6 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 MF40AS.



# Ucrete MF40AS

Antistatisk gulvbelægning påført flydende.

	
<b>Master Builders Solutions UK Ltd</b> 19 Broad Ground Road Lakeside, Redditch Great Britain B98 8YP	
16	
01160377	
<b>EN 13813: 2002</b> 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:	ER <sup>2</sup> <10 <sup>6</sup> ER <sup>3</sup> <10 <sup>6</sup>
NPD = No performance determined	



**Master Builders Solutions Denmark A/S**  
 Hallandsvej 1  
 DK-6230 Røddekro  
 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.

Maj 2019