

Ucrete HF100RT

Robust polyuretanafretningslag baseret på unik polyuretanharpiksteknologi med fremragende bestandighed over for aggressive kemikalier, kraftig stødbelastning og temperaturer op til 120 °C. Opløsningsmiddelfrit.

		Forbrug
■ Primer (hvis behov)	Ucrete PSC (Primer SC) 3-komp., polyuretan-baseret	0,2-0,4 kg/m²
	<i>Alternativ</i> Ucrete PLC (Primer LC) 3-komp., polyuretan grovppudsprimer	2,0-4,0 kg/m²
	<i>Alternativ</i> Ucrete PFS (Primer FS) 3-komp, polyuretan-baseret, hurtighærdende	0,6-2,0 kg/m²
■ 9 mm belægning: Basecoat	Ucrete HF100RT 4-komp. polyuretanteknologi-baseret, pigmenteret	19-22 kg/m²
Total lagtykkelse: 9 mm		


Forbruget er vejledende og kan være højere, afhængig af underlagets ruhed og porøsitet og temperatur.
 Skridsikringsgrad: R10/R11.

Mere information findes i det tekniske datablad for Ucrete HF100RT.



Ucrete HF100RT

Robust polyuretanafretningslag baseret på unik polyuretanharpiksteknologi med fremragende bestandighed over for aggressive kemikalier, kraftig stødbelastning og temperaturer op til 120 °C. Opløsningsmiddelfrit.

	
Master Builders Solutions UK Ltd 19 Broad Ground Road Lakeside, Redditch Great Britain B98 8YP	
04	
01040358	
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:	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

Master Builders Solutions Norway AS
 Gullfotdalen 4
 NO-2120 Sagstua
 Telefon +47 90 11 47 10
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.