

Ucrete DP10AS

Robust, antistatisk polyuretan-afretningslag med defineret profil.

		Forbrug
■ Primer (hvis behov)	Ucrete PSC (Primer SC) 3-komp., polyuretan-baseret	0,2-0,4 kg/m ²
	<i>Alternativ</i> Ucrete PLC (Primer LC) 3-komp., polyuretan grovpudsprimer	2,0-4,0 kg/m ²
	<i>Alternativ</i> Ucrete PFS (Primer FS) 3-komp, polyuretan-baseret, hurtighærdende	0,6-2,0 kg/m ²
■ Kobberbånd	Selvklæbende kobberbånd 12mm	beregnes
■ 6 mm belægning: Basecoat	Ucrete Basecoat BC6AS 4-komp. polyuretanteknologi-baseret, pigmenteret/upigmenteret	10-12 kg/m ²
	Istrøningslag Filler F5AS Istrøes i overskud	4-5 kg/m ²
■ Topcoat	Ucrete TC 4-komp. polyuretan, pigmenteret forsegling. Mat eller blank.	0,4-0,6 kg/m ² *
Total lagtykkelse: 6 mm		

Forbruget er vejledende og kan være højere, afhængig af underlagets ruhed og porøsitet og temperatur.

* Forbrug ved skridsikringsgrad på R11.


Mere information findes i det tekniske datablad for Ucrete DPAS.



Feb. 2019

Ucrete DP10AS

Robust, antistatisk polyuretan-afretningslag med defineret profil.

	
Master Builders Solutions UK Ltd 19 Broad Ground Road Lakeside, Redditch Great Britain B98 8YP	
04	
0111074, 01060055	
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	



Master Builders Solutions Denmark A/S
 Hallandsvej 1
 DK-6230 Røddekro
 Telefon +45 74 66 15 11
www.master-builders-solutions.com

Master Builders Solutions Norway AS
 Fredrik Selmers vej 6
 NO-0663 Oslo
 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.