




## Ucrete HPQAS

### Antistatische polyurethaan cementvloeren met gekleurde kwarts.

Ucrete HPQAS vloersysteem wordt aanbevolen voor zowel droge als vochtige fabriekzones met lichte tot matige mechanische belasting, in industriële omgevingen waar een antistatische vloer is vereist. Gekleurde kwarts geeft een optimale combinatie van nat/droog slipvastheid en een esthetisch aspect.



			Verbruik
	<b>Primer</b>	<b>Primer SCF</b>	0,2 – 0,4 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Aarding</b>	<b>Zelfklevende Cu strip</b> (10 m onderlinge afstand (maximaal))	
	<b>Body Coat</b>	<b>Ucrete DP BC 6 A/S</b>	10 – 12 kg/m <sup>2</sup>
	Instrooien met	<b>MasterTop F11AS</b> (0,4 – 0,8 mm) Gekleurde kwarts	4 – 5 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Top Coat</b>	<b>MasterTop BC 309</b>	0,25 – 0,5 kg/m <sup>2</sup>

Totale laagdikte van het systeem

ca. 6 mm

Aardingsweerstand  $R_g < 1 \text{ M}\Omega = 10^6 \text{ Ohm}$  bij 100 V conform EN 1081.

Slipvastheid conform EN13038 volgens de TRRL methode R11.

Het verbruik is indicatief en kan hoger zijn, afhankelijk van de toestand van de ondergrond.  
20.11.2017