

## Specificatie CRP

### Samenstelling

Drager : Glas weefsel	280 gr/m <sup>2</sup>
Coating: Tweezijdig, weekgemaakte PVC, brandwerend	<u>420 gr/m<sup>2</sup></u>
Dikte : 0,48 mm ±	700 gr/m <sup>2</sup> ±7.5%

### Eigenschappen

		Lengte	Breedte	
Treksterkte	DIN53354	>2000 N/5cm	>2000 N/5cm	>
Rek bij breuk	DIN53354			
Scheursterkte	DIN53356	>75 N	>75 N	
Hechting	DIN53357			
Waterdichtheid	DIN53886	> 100 cm		
Lichtechtheid	ISO 105	> 6		

Brandwerendheid: NFP 92-503 M2

### Bijzondere eigenschappen

Maximum temperatuur ca. 550 °C.  
Coating degradatie vanaf ca. 150 °C.  
Maximum continue gebruikstemperatuur ca. 100 °C.

### Wasvoorschrift



Reinigen met vochtige doek en huishoudzeep (oplosmiddelvrij).  
Het materiaal niet nat opvouwen en wegleggen.

### Opmerkingen

kleur en glansverschillen onder voorbehoud (houd receptnummers gescheiden).

Datum: 26/9/2018

Specificatie datum: 20/2/2017

ABN AMRO BANK: 47.37.10.978  
IBAN: NL94ABNA0473710978  
BIC: ABNANL2A

ING BANK: 903250  
IBAN: NL45INGB0000903250  
BIC: INGBNL2A

BTW/VAT: NL005840247B01  
Chamber of Commerce: 08036741

Our general terms and conditions are applied to all our offers, orders and agreements. A copy is available on request.

