

## Specificatie BRU

### Samenstelling

Drager : Glasweefsel	630 gr/m <sup>2</sup>
Coating: Tweezijdig, aluminium gepigmenteerde polyurethaan, brandwerend	<u>40 gr/m<sup>2</sup></u>
Dikte : -	670 gr/m <sup>2</sup> ± 5%

### Eigenschappen

		Lengte	Breedte	
Treksterkte	DIN53354	6000 N/5cm	5500 N/5cm	± 20 %
Rek bij breuk	DIN53354			
Scheursterkte	DIN53356	>100N	>100N	
Hechting	DIN53357			
Waterdichtheid	DIN53886			
Lichtechtheid	ISO 105	> 6		

Brandwerendheid: NFP 92-503 M1

### Bijzondere eigenschappen

Maximum temperatuur ca. 550 °C.  
Coating degradatie vanaf ca. 200 °C.  
Maximum continue gebruikstemperatuur ca. 150 °C.  
Bij verhitting is de dampvorming laag en halogeen vrij.

### 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: 11/2/2010

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.

