

Specificatie ATC

Samenstelling

Drager : Polyamide/Elasthan breisel	120 gr/m ²
Coating: PU topcoat/weekgemaakte PVC/PVC schuim, brandwerend	<u>430 gr/m²</u>
Dikte : -	550 gr/m ² ± 7.5%

Eigenschappen

		Lengte	Breedte	
Treksterkte	DIN53354	275 N/5cm	240 N/5cm	± 20 %
Rek bij breuk	DIN53354	225 %	275 %	± 25 %
Scheursterkte	DIN53356	30 N		± 25 %
Hechting	DIN53357	> 40 N/5cm		
Waterdichtheid	DIN53886	> 100 cm		
Lichtetheid	ISO 105	> 6		

Brandwerendheid: FMVSS 302 <100 mm/min

Bijzondere eigenschappen

Door het toepassen van migratie en hydrolyse bestendige polymere weekmakers is het materiaal veel beter (huid) vet en vochtbestendig (urine) dan traditioneel kunstleer.

Door nauwelijks uittreden van weekmakers zal deze kwaliteit minder snel hard worden.

Wasvoorschrift



Handwas

Reinigen met vochtige doek en huishoudzeep.

Materiaal niet in contact brengen met oplosmiddelen/oplosmiddel houdende schoonmaakmiddelen.

Opmerkingen

Kleine kleur en glansverschillen onder voorbehoud (houd receptnummers gescheiden).

Kleurreproduceerbaarheid: unikleur <1, bedrukt <1.5, dual-kleur <2 (Delta E CIE-lab 1976 D65).

Niet verwerken in applicaties die het materiaal tot het uiterste uittrekken.

Datum: 26/9/2018

Specificatie datum: 6/6/2013

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.

