

Kussens voordeel



- dikte 8 cm
- Track stoffen
- worden in Nederland gemaakt
- in waterafstotend polyester (SG2570)
- voorzien van rits (wasbare hoes)

Olefin vezels kenmerken zich door hun uitstekende weerstand tegen vocht en chemicaliën.

Overige Olefin kenmerken:

- Kleurvast / Zonlicht resistent
- Slijtvast / Sterk
- Sneldrogend / Hand droog / Absorbeert lichaamsvocht
- Ademend
- Laag statisch / Pilt niet
- Resistent tegen invloeden van chemicaliën, dauw, transpiratie, rot en het weer
- Vuil resistent
- Zeer comfortabel
- Heel licht (olefine vezels hebben het laagste soortelijk gewicht van alle vezels)

Olefin Onderhoudstips:

- De meeste vlekken kunnen gemakkelijk verwijderd worden door het deppen met lauw water en afwasmiddel.
- Bleekmiddelen kunnen indien nodig gebruikt worden.
- Wasbaar op 40 graden.
- Als de stof gewassen is, moet deze aan de lijn gedroogd worden, of droogtrommel gedroogd met beperkte warmte. Olefin droogt zeer snel.
- Olefin hoeft niet gestreken te worden.

Technische Specificaties

Omschrijving:	Resultaat:	Testnorm:	
Samenstelling	100% Olefin		
Breedte	150 cm.		
Gewicht	238 gr/m ²		
Kleurechtheid tot licht	7/8	EN ISO 105-B04 - max 8	
Weersbestendigheid	1.500 Uur	ASTM G53-96 - American Standard	
Kleurechtheid tot wrijving	5	EN ISO 105-x12 - max 5	
Kleurechtheid tot Chloorwater	4/5	EN ISO 105 E03 - max 5	
Kleurechtheid tot zeewater	4/5	EN ISO 105 E02 - max 5	
Waterafstotendheid	8	AATCC 111 - max 10	
Waterdicht	< 14 mm.	ISO 811	
Brandvertragendheid	Pass	BS EN 1021-1, 2006 Part 1, Cigarette	
Anti Schimmel	Pass	SAN BIO - 12/94	
Pilling weerstand	5	ISO 12945-2 - max 5	
Schuifvastheid v.d. naad	2mm. Pass	ISO 13936-2	
Scheursterkte	warp	110 N	EN ISO 13937 - 3
	weft	62N	
Treksterkte	warp	1800 N/5 cm.	EN ISO 13934 -1
	weft	1100 N/5 cm.	