

ArClean

Mikrofiber Temizlik Bezi Kumaşı





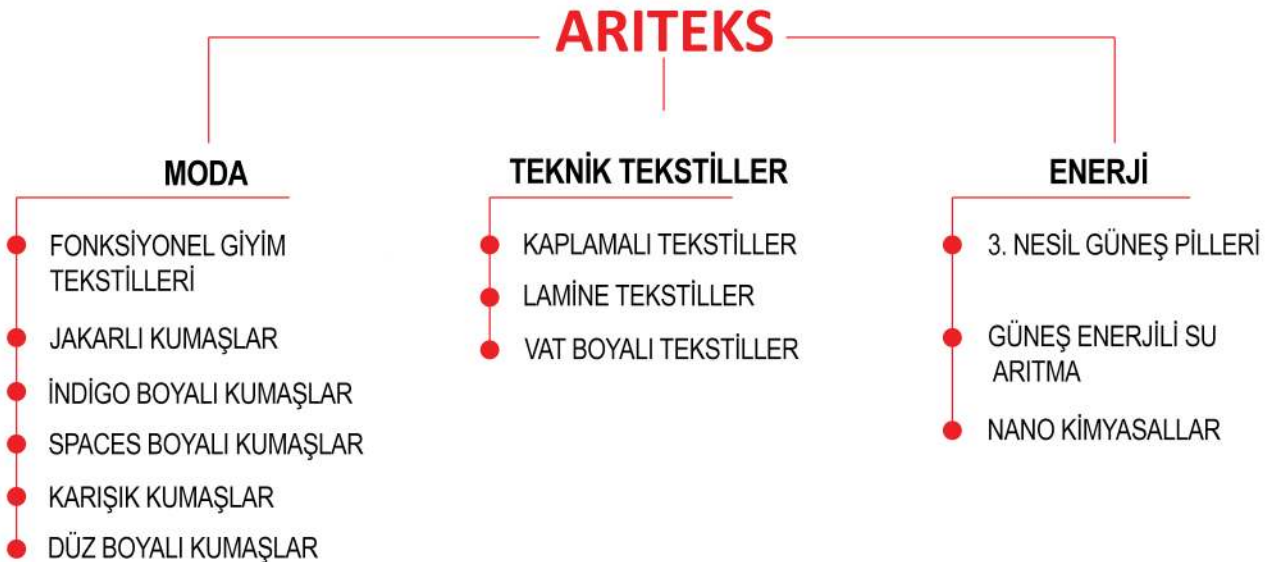
Arıteks, 1975 yılında bir aile şirketi olarak kurulmuş olup, hazır giyim ve fonksiyonel teknik kumaşlar alanında ürünler geliştirmektedir.

Sürekli olarak ileri teknolojiler geliştirerek, giyim, koruyucu iş kıyafetleri, fonksiyonel spor giyim, tıbbi tekstiller, inşaat ve ulaştırma sektörleri için teknik tekstil alanında son kullanıcılara yenilikçi çözümler sunmaktadır.

İndigo, vat, space-dye, kaplama ve laminasyon sistemleri gibi özel boyama yöntemlerinde öncü bir firma olan Arıteks, hem uluslararası hem de yurtiçi pazarlara en yüksek kalitede kumaş üretmektedir.

Arıteks temiz ve yenilenebilir enerji kaynakları kullanmaktadır. Sürekli optimize edilmiş sistemler kullanarak minimum miktarda su tüketmektedir.

14000 m2 üzerine kurulu 12 adet arge laboratuvarı ile, Arıteks geleceğin teknolojileri üzerine araştırmalar yapar. Özellikle 3. nesil güneş enerji sistemlerinin esnek kumaşlar üzerinde geliştirilmesi ve biosensör tekstiller üzerinde çalışır.



İÇERİK

1 ArClean 250

250 gr/m2, %80 Poliester %20 Poliamid, Mikrofiber Kumaş

4-5



250 gr/m2, %80 Poliester,
%20 Poliamid,
Mikrofiber Kumaş



Örnek



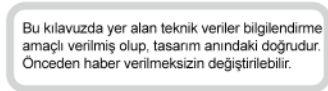
ArClean 250 - 5364 Yeşil



ArClean 250 - 5820 Sarı



ArClean 250 - 5821 Pembe



Bu kılavuzda yer alan teknik veriler bilgilendirme amaçlı verilmiş olup, tasarım anındaki doğrudur. Önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

Tanım

ArClean 250 mikrofiber temizlik bezi kumaşdır. Bulaşık ve yer temizlik bezlerinin üretiminde kullanılır. Geniş ende ve neon renklerde üretilebilir.












Teknik Parametreler

İsim	Değerler	Standartlar
Elyaf	80% Poliester (PES) 20% Poliamide (Pa6)	EN ISO 2076
İplik	150/288 Ne	EN ISO 2060
Ağırlık	250 ±10 gr/m ²	EN ISO 3081
En	2100 ±20 mm	EN ISO 3932
Patlama Mukavemeti	> 2000 kPa (kN/m ²)	EN ISO 13938-1
Boyutsal Değişim	-5%< Boy <+5%; -5%< En <+5%	EN ISO 5077
Sürtme Haslığı	4-5	EN ISO 105 X12
Ter Haslığı	4-5	EN ISO 105 E04
Yıkama Haslığı	4-5	EN ISO 105 C06
Kuru Temizleme Haslığı	4-5	EN ISO 105 D01
Hipoklorit Haslığı	4-5	EN ISO 105 N01
Sıcak Pres Haslığı	4-5	EN ISO 105 X11
pH	4,0 - 7,5	EN ISO 3071
Azo Testi	Azo Boyar Madde Yok.	EN ISO 14362-1
Uygulama	Mikrofiber Temizlik Bezi	
Kalite Yönetimi	Var	ISO 9001

Hazır Giyim Kumaşları



Teknik Kumaşlar

 ARITEKS FONKSİYONEL TEKNİK KUMAŞLAR İNŞAAT	 ARITEKS FONKSİYONEL TEKNİK KUMAŞLAR EV TEKNİK	 ARITEKS FONKSİYONEL TEKNİK KUMAŞLAR KORUNMA	 ARITEKS FONKSİYONEL TEKNİK KUMAŞLAR TIP TEKNİK	 ARITEKS FONKSİYONEL TEKNİK KUMAŞLAR SPOR	 ARITEKS FONKSİYONEL TEKNİK KUMAŞLAR ULAŞIM
 ARITEKS FONKSİYONEL TEKNİK KUMAŞLAR JEOLOJİ	 ARITEKS FONKSİYONEL TEKNİK KUMAŞLAR AMBALAJ	 ARITEKS FONKSİYONEL TEKNİK KUMAŞLAR GIYİM	 ARITEKS FONKSİYONEL TEKNİK KUMAŞLAR TARIM	 ARITEKS FONKSİYONEL TEKNİK KUMAŞLAR ÇEVRE	 ARITEKS FONKSİYONEL TEKNİK KUMAŞLAR MAKİNA

Aritekks Merkez Fabrika
Adres: Velimese OSB Mah.210. Sokak,
No:9/8 59930, Ergene Tekirdag/Turkey
Tel: +90 282 676 41 90
Belge-Geçer: +90 282 676 46 13
E-Posta: support@aritekksinfo.com
Web: www.aritekks.net