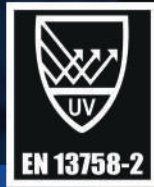


Ari Cotton Like

AriPam ring iplikten iş elbisesi ve
ayakkabı astar kumaşları



Uv Koruma



Ariteks, 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 Ariteks, hem uluslararası hem de yurtiçi pazarlara en yüksek kalitede kumaş üretmektedir.

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

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

ARITEKS

MODA

- FONKSİYONEL GİYİM TEKSTİLLERİ
- JAKARLI KUMAŞLAR
- İNDİGO BOYALI KUMAŞLAR
- SPACES BOYALI KUMAŞLAR
- KARIŞIK KUMAŞLAR
- DÜZ BOYALI KUMAŞLAR

TEKNİK TEKSTİLLER

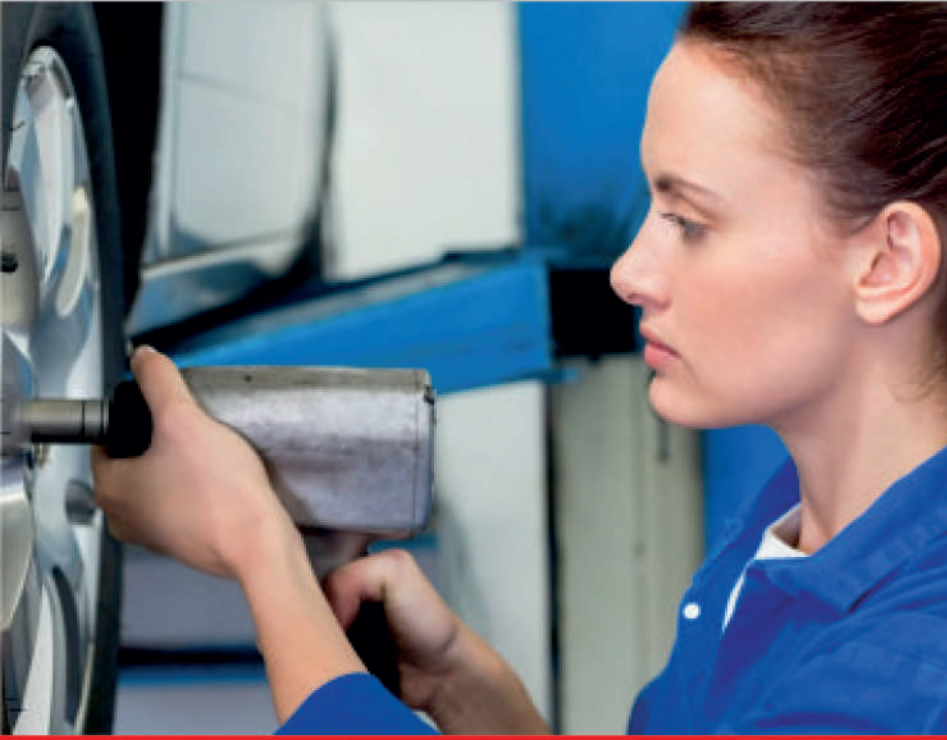
- KAPLAMALI TEKSTİLLER
- LAMİNE TEKSTİLLER
- VAT BOYALI TEKSTİLLER

ENERJİ

- 3. NESİL GÜNEŞ PİLLERİ
- GÜNEŞ ENERJİLİ SU ARITMA
- NANO KİMYASALLAR

İÇERİK

- | | | | |
|----------|--|---|-------|
| 1 | Ari Gabardin 245
245 gr/m2, %100 AriPam, Uv korumalı, 3/1 S Gabardin Kumaş |  | 4-5 |
| 2 | Ari Gabardin 7/7
390 gr/m2, %100 AriPam, Uv korumalı, 3/1 S Gabardin Kumaş |  | 6-7 |
| 3 | Ari Bez
180 gr/m2, 100% AriPam, Uv korumalı, 1/1 Bezayağı Dokuma Kumaş |  | 8-9 |
| 4 | Ari Penye
140 gr/m2, %100 AriPam, Uv koruma, Süprem Örme Kumaş |  | 10-11 |
| 5 | Ari Pike
210 gr/m2, 100% AriPam, Uv korumalı, Pike Örme Kumaş |  | 12-13 |



245 gr/m2, %100 AriPam,
Uv korumalı,
3/1 S Gabardin Kumaş



Örnek



Ari Gabardin 245 - 5469
Lacivert



Ari Gabardin 245 - 5470
Siyah



Ari Gabardin 245 - 5471
Gri



Tanım

%100 AriPam ring iplikden üretilmiş gabardin kumaştır. İş elbisesi ve ayakkabı astar ve dışı için kullanılabilir. Ari Gabardin 245 iş ceketi, güvenlik kıyafeti, pantolon ve mont üretiminde kullanılabilir.

Teknik Parametreler

İsim	Değerler	Standartlar
Elyaf	100% AriPam	EN ISO 2076
İplik	30/2 Ne	EN ISO 2060
Ağırlık	245 ±10 gr/m ²	EN ISO 3081
En	1600 ±20 mm	EN ISO 3932
Kopma Mukavemeti	Çözüğü > 1800N ; Atkı > 1200N	EN ISO 13934-1
Yırtılma Mukavemeti	Çözüğü > 35N ; Atkı > 40N	EN ISO 13937-2
Boyutsal Değişim	-3%< Boy <+3%;-3%< En <+3%	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	Ayakkabı Astarı	
Kalite Yönetimi	Var	ISO 9001
Uv Koruma	Var	EN ISO 13758



390 gr/m2, %100 AriPam,
Uv korumalı,
3/1 S Gabardin Kumaş



Örnek



Ari Gabardin 7/7 - 5927
Gri



Ari Gabardin 7/7 - 5926
Lacivert



Tanım

%100 AriPam ring iplikten ağır gramajlı 77 gabardin kumaştır. Ayakkabı iç astarı olarak kullanılabilir. Ari Gabardin 7/7 ayrıca kışlık ceket pantolon iş elbisesinde kullanılır.

Teknik Parametreler

İsim	Değerler	Standartlar
Elyaf	100% AriPam	EN ISO 2076
İplik	20/2 Ne	EN ISO 2060
Ağırlık	390 ±10 gr/m ²	EN ISO 3081
En	1600 ±20 mm	EN ISO 3932
Kopma Mukavemeti	Çözüğü > 2800N ; Atkı > 2200N	EN ISO 13934-1
Yırtılma Mukavemeti	Çözüğü > 55N ; Atkı > 50N	EN ISO 13937-2
Boyutsal Değişim	-3%< Boy <+3%;-3%< En <+3%	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	Kışlık İş Elbisesi	
Kalite Yönetimi	Var	ISO 9001
Uv Koruma	Var	EN ISO 13758



180 gr/m2, 100% AriPam,
Uv korumalı,
1/1 Bezayağı Dokuma Kumaş



Örnek



Ari Bez - 5922
Beyaz



Tanım

%100 AriPam ring iplikten dokunmuş bezayağı kumaştır. Ayakkabı astarı olarak kullanılır. Ari Bez ayrıca dış giyim medikal kıyafetlerde kullanılır.

Teknik Parametreler

İsim	Değerler	Standartlar
Elyaf	100% AriPam	EN ISO 2076
İplik	60/2 Ne	EN ISO 2060
Ağırlık	180 ±10 gr/m ²	EN ISO 3081
En	1600 ±20 mm	EN ISO 3932
Kopma Mukavemeti	Çözüğü > 1000N ; Atkı > 800N	EN ISO 13934-1
Yırtılma Mukavemeti	Çözüğü > 25N ; Atkı > 20N	EN ISO 13937-2
Boyutsal Değişim	-3%< Boy <+3%;-3%< En <+3%	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	Medikal Giyim	
Kalite Yönetimi	Var	ISO 9001
Uv Koruma	Var	EN ISO 13758



140 gr/m2, %100 AriPam,
Uv koruma,
Süprem Örne Kumaş



Örnek



**Ari Penye - 5865
Gri**



**Ari Penye - 5867
Lacivert**



**Ari Penye - 5866
Siyah**



Tanım

100% AriPam ring iplikten süprem örme kumaştır. Ayakkabı dış astar olarak kullanılabilir. Ari Penye ayrıca promosyon amaçlı tişört üretiminde kullanılır.

Teknik Parametreler

İsim	Değerler	Standartlar
Elyaf	100% AriPam	EN ISO 2076
İplik	30/1 Ne	EN ISO 2060
Ağırlık	140 ±10 gr/m ²	EN ISO 3081
En	1700 ±20 mm	EN ISO 3932
Patlama Mukavemeti	> 1000 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	Promosyon Tişört	
Kalite Yönetimi	Var	ISO 9001
Uv Koruma	Var	EN ISO 13758



210 gr/m², 100% AriPam,
Uv korumalı,
Pike Örme Kumaş



Örnek



Ari Pike - 5928
Gri



Ari Pike - 5929
Lacivert



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

Tanım

100% AriPam ring iplikten örme pike kumaştır. Ayakkabı dış astarı olara kullanılabilir. Ari Pike promosyon tişört üretiminde kullanılır.

























Teknik Parametreler

İsim	Değerler	Standartlar
Elyaf	100% AriPam	EN ISO 2076
İplik	30/1 Ne	EN ISO 2060
Ağırlık	210 ±10 gr/m ²	EN ISO 3081
En	1700 ±20 mm	EN ISO 3932
Patlama Mukavemeti	> 1400 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	Promosyon Tişört	
Kalite Yönetimi	Var	ISO 9001
Uv Koruma	Var	EN ISO 13758

Hazır Giyim Kumaşları



Teknik Kumaşlar

  İNŞAAT	  EV TEKNİK	  KORUNMA	  TIP TEKNİK	  SPOR	  ULAŞIM
  JELOJİ	  AMBALAJ	  GIYİM	  TARIM	  ÇEVRE	  MAKİNA

Arteks 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@ariteksinfo.com
Web: www.ariteks.net