



Yatırımcı Sunumu

Mart '26

İçindekiler

Kısaca Aksa

Faaliyet Bilgileri

2026 Yılı Gelişmeler

Finansal Bilgiler





Aksa Carbon

Atıksu Arıtma

Tekstil Direktörlüğü

Deniz Suyu Arıtma

Polimerizasyon

Doğalgaz Santrali

Ambar

Enerji Santrali

Kömür Siloları

Teknik İplik

Pilot Tesis

Liman

Aksafil

Solvent Geri Kazanım

Elyaf Çekim

Paketleme

Kısaca Akxa

YATIRIMCI SUNUMU

ŞİRKET ADI

Akxa Akriklik Kimya
Sanayii A.Ş

KURULUŞ YILI

1968

ÖDENMİŞ SERMAYE

3.885.000.000 ₺

BORSA

Borsa İstanbul (BİST) 1986>

KISA ADI

AKSA

İLETİŞİM

Merkez Mahallesi Ali
Raif Dinçkök Caddesi
No:2, Çiftlikköy-
Yalova , Türkiye

www.akxa.com

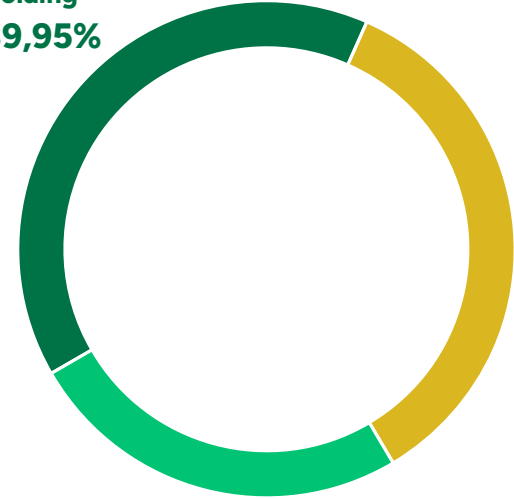
ir@akxa.com

0 (226) 353 2545

0 (226) 353 33 07

ORTAKLIK YAPISI

Akkök
Holding
39,95%

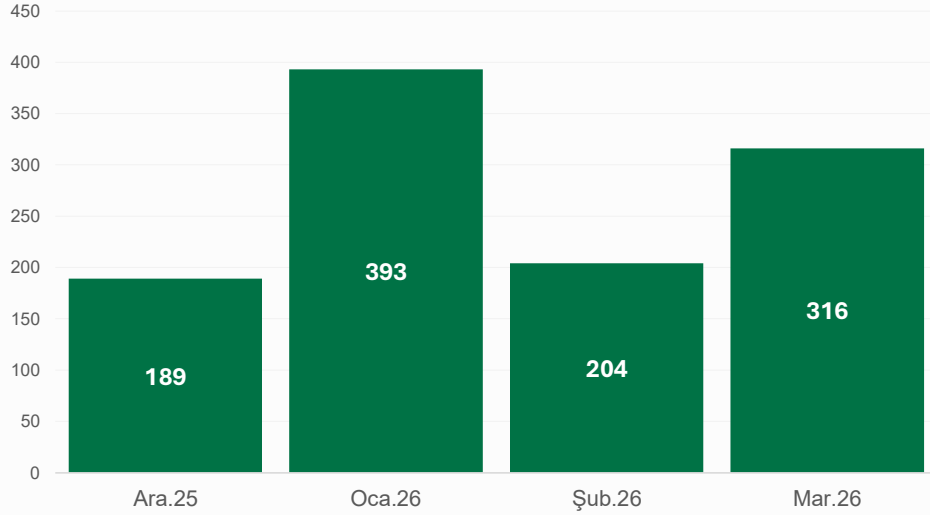


Diğer
34,86%

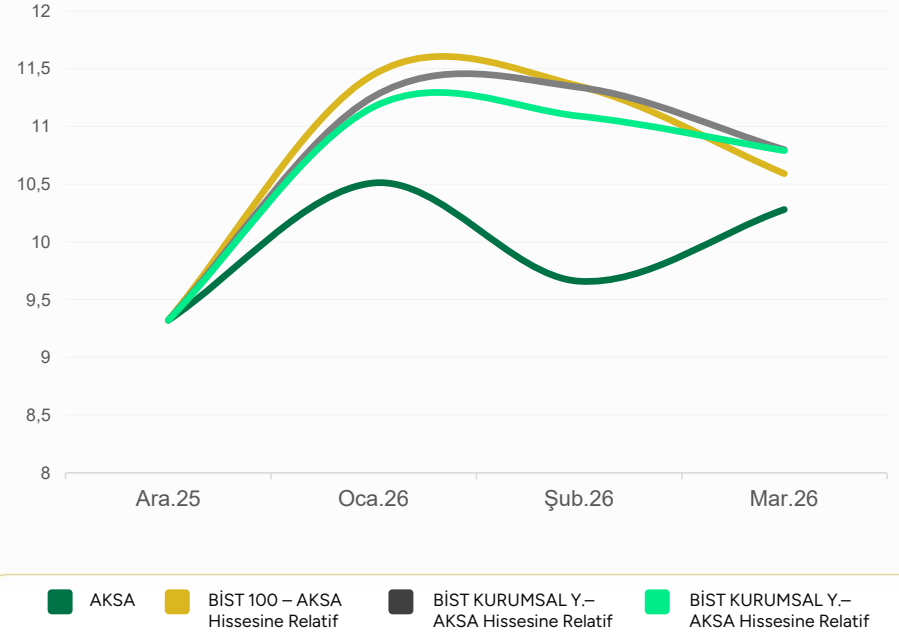
25,19%
Emniyet Ticaret
ve Sanayi A.Ş.

İşlem Hacmi

(MilyonTL)



Endekslerin Relatif Gösterimleri



■ AKSA ■ BIST 100 – AKSA Hissine Relatif ■ BIST KURUMSAL Y.– AKSA Hissine Relatif ■ BIST KURUMSAL Y.– AKSA Hissine Relatif



Geleceğimize Yatırım Yapıyoruz

 **6.500+** Çalışan

 **24** Şirket

 **4** Kote Şirket

KİMYA



GAYRİMENKUL



ENERJİ



HİZMETLER



HAVACILIK & UZAY SANAYİ





Aksa, Kurumsal Yönetim Endeksinde 2025 yılını **3. sırada tamamlamıştır.**

2014-2025 yılları arasında

3 kez Birincilik
5 kez İkincilik
2 kez Üçüncülük



TÜRKİYE'NİN
500 BÜYÜK SANAYİ
KURULUŞU

2024 yılı için yayınlanan İSO 500'de **65. sırada yer almaktadır.**

2023: 56. sıra
2022: 45. sıra
2021: 42. sıra
2020: 50. sıra



İSTANBUL TEKSTİL
VE HAMMADDELERİ
İHRACATÇILARI BİRLİĞİ

Tekstil ve Hammaddeleri İhracatı
1. Sıra



1960-1970

Şirket kuruluşu

Yalova'da 5.000 ton/yıl kapasiteli fabrika kurulması

Üretim kapasitesinin 35.000 ton/yıla çıkarılması

Şirket AKSA ürünüyle ilk defa dış pazarlara açıldı ve ilk ihracatını İtalya'ya gerçekleştirdi

1980-1990

Türkiye'de ilk kez online üretim proses kontrolü

Üretim kapasitesinin 116.000 ton/yıla çıkarılması

Jel boyama teknolojisi ile renkli elyaf üretimi

Türkiye'de ilk CCE buhar üretimi

Akrilik elyaf üretiminde 190.000 ton/yıl kapasiteye ulaşıldı

2000-2010

Outdoor tipi elyaf üretimi başladı.

Atık su arıtmada en ileri teknoloji olan Deep Tank sistemiyle biyolojik arıtmaya geçerek Türkiye'de bir ilke imza attı

Akrilik elyaf üretim kapasitesi 308.000 ton/yıla ulaştı

Aksa, 1.500 tın/yıl kapasiteli karbon elyaf üretim hattını devreye alarak sektöre hammadde sağlayan ilk Türk şirketi oldu. Bu üretim hattıyla Aksa, dünya karbon elyaf üreticileri arasında 9. sırada yer aldı.

2010-2025

DowChemical ile ortaklık

Ekonomi Bakanlığı tarafından Turquality kapsamına alınma

Kurumsal Yönetim derecelendirme notu en yüksek şirket sıralamasında 5 yıl üst üste 3. sırada yer alındı

İlk kredi derecelendirme notu

Ar-Ge merkezinin kuruluşu

Kapasitenin 355.000 ton/yıla çıkarılması

Epsilon kompozit %54'lük hisse satın alımı

Dow Europe'un %50'lik hisse satın alımı

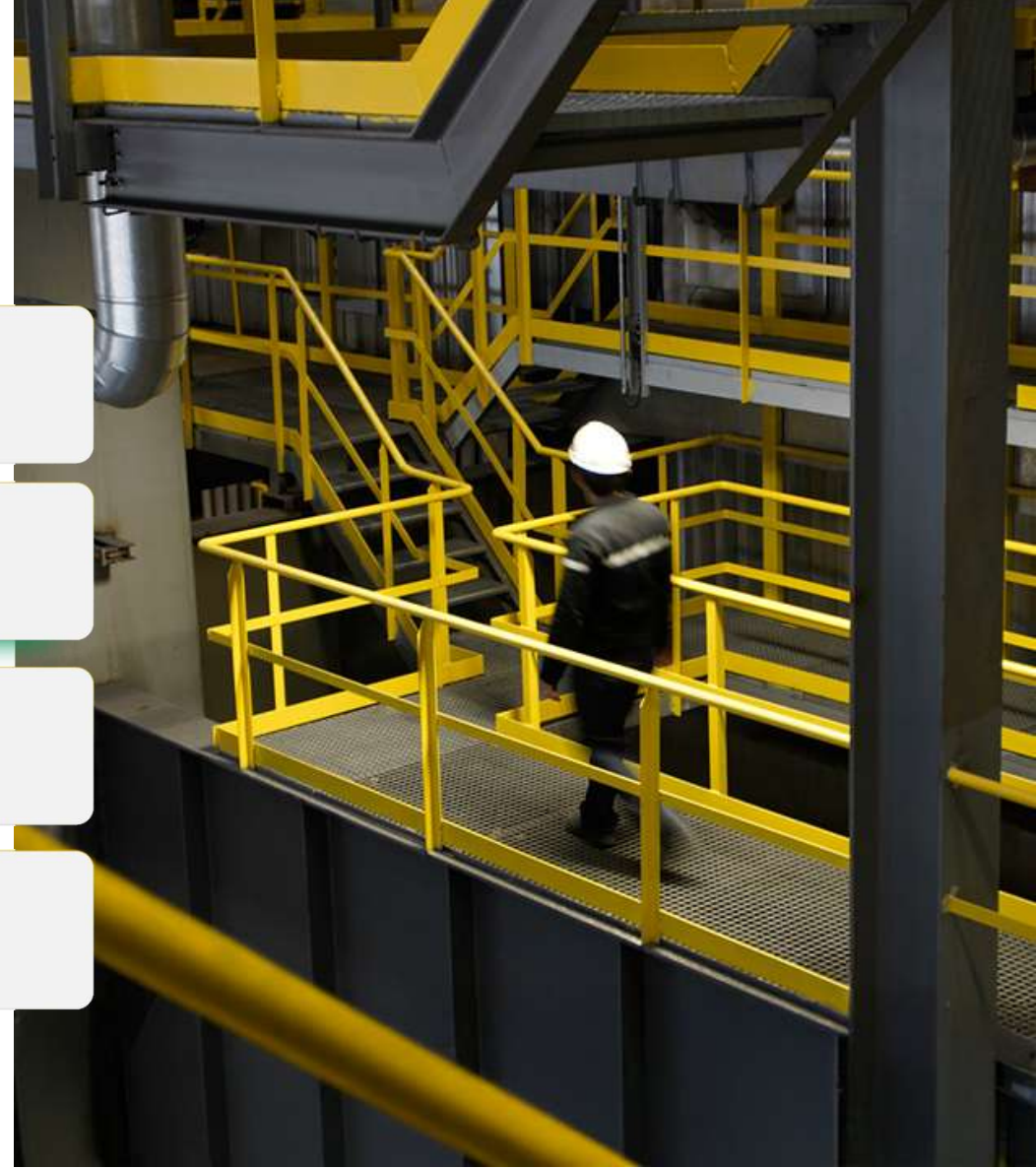
İçindekiler

Kısaca Aksa

Faaliyet Bilgileri

2026 Yılı Gelişmeler

Finansal Bilgiler



Faaliyet Alanları

Akrilik Elyaflar

1

Dünyanın en büyük elyaf üreticisi

~ 800 Milyon USD yıllık
Toplam Ciro

50'den fazla ülkeye ihracat

Teknik Elyaflar

2

Katma değeri yüksek endüstriyel kullanım alanları

Global pazar liderliği

Enerji

3

155 MW elektrik enerjisi

~50 mio USD ciro

Akrilik Elyaflar

Akrilik elyaf, görüntüsü ve doğal dokunuş hissiyle yüne en çok benzeyen elyaftır ve kullanım konforu sunan özellikleriyle hayatın her alanında yer alır.



Yün
(Doğal Elyaf)

Akrilik Elyaf
(Sentetik Elyaf)



Kolayca yıkanabilme ve şeklini koruma



Güveye, yağa ve kimyasallara dayanıklılık



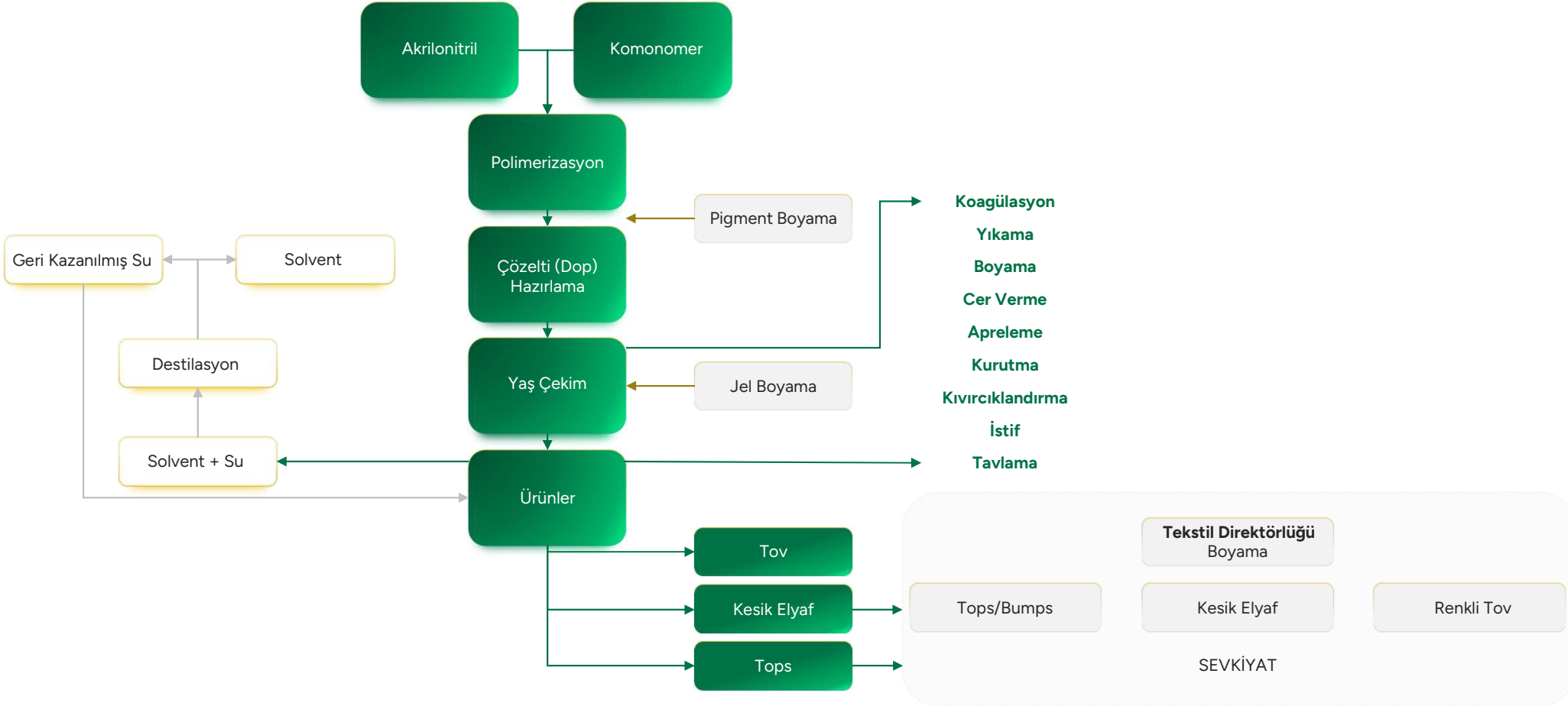
Mükemmel haslıkta parlak renklere boyanabilme



Güneş ışığına karşı yüksek haslık



Görünüm ve dokunum olarak yüne benzeyen doğallık ve sıcaklık



Akrilik Elyafar



acryluna




GİYİM OYUNCAK/PELUŞ HALI
EV TEKSTİLİ EL ÖRGÜ



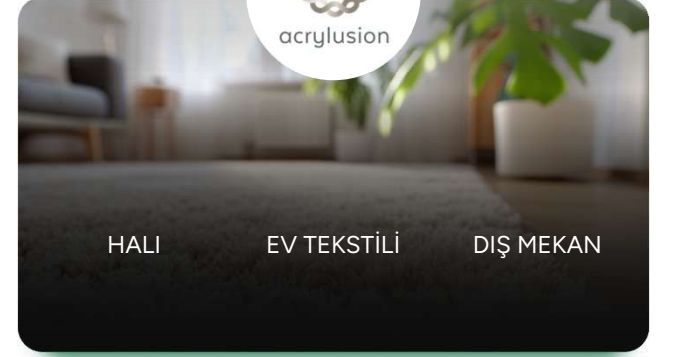
acrycycle



GİYİM OYUNCAK/PELUŞ HALI
DENİM EV TEKSTİLİ EL ÖRGÜ



acrylusion



HALI EV TEKSTİLİ DİŞ MEKAN



acryterna



FİLTASYON OTOMOTİV
BETON KATKI MALZEMESİ



acrysole



DİŞ MEKAN



armora



KORUYUCU KIYAFET

Teknik Elyaf

Kömüre dayalı enerji santrallerinde, çimento fabrikalarında, atık yakma işletmenleri gibi endüstriyel tesislerde filtrasyon malzemesi olarak kullanılır

Tente, iç ve dış mekan mobilyaları, tekne örtüleri, kumaş tavanlı üstü açılabilir arabalar gibi yüksek ışık ve hava haslığı gerektiren alanlarda kullanılır.





İlk defa Aksafil'de **%100 Akrilik High Bulk Airjet ve Corespun iplik üretiliyor.**

Ürünlerde daha az tüylülük ve daha net görünüm sağlayan sistemle **500 metre iplik çıkış hızı gerçekleşiyor.**



%100

Akrilik High Bulk Airjet & Corespun

550M

İplik Çıkış Hızı





Ultra Yüksek Moleküler Ağırlıklı Polietilen Elyaf

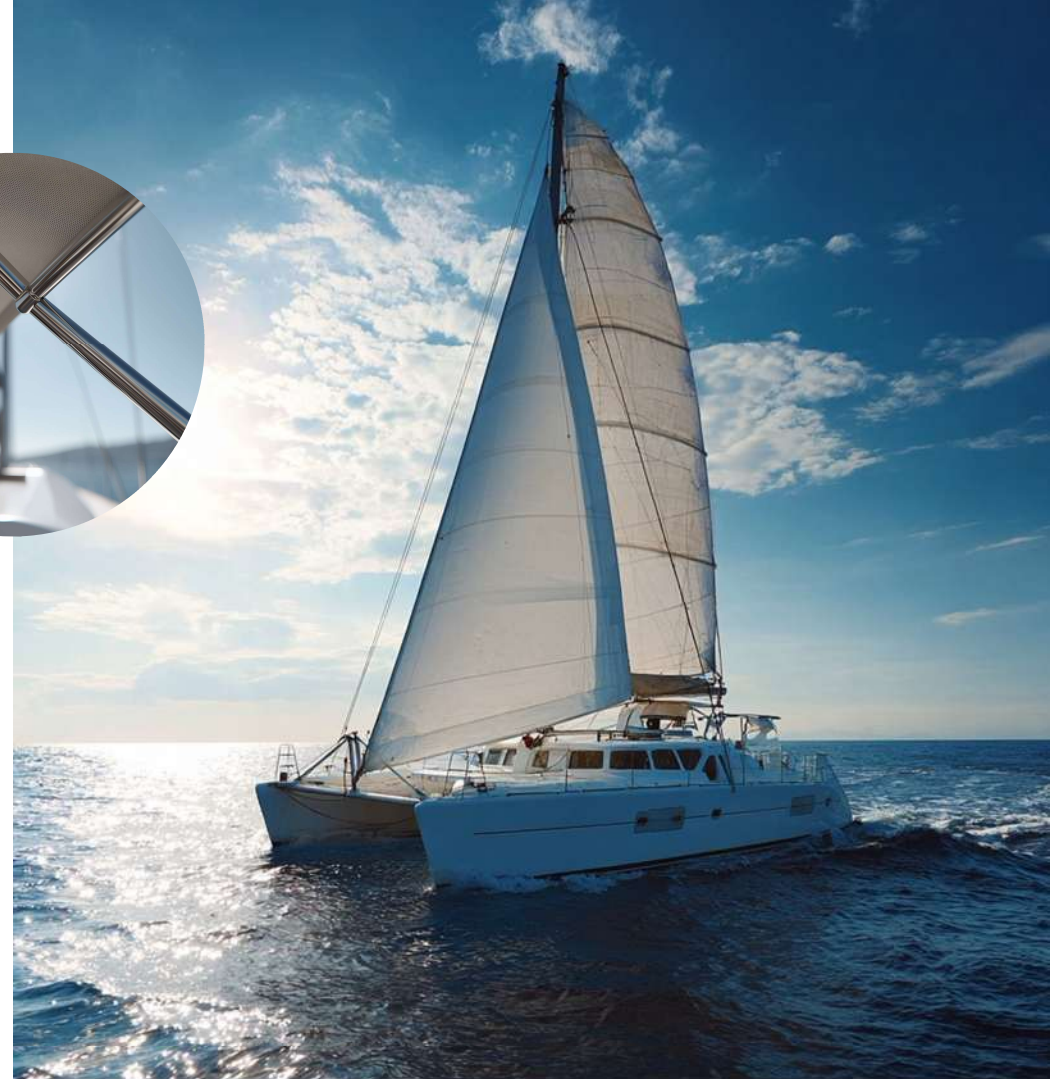
Aynı ağırlıktaki çelikten **15 kat**

Aynı ağırlıktaki para-aramidden **%40** daha kuvvetli

Mithra, aynı ağırlıktaki çelikten 15 kat, aynı ağırlıktaki para-aramidden yüzde 40 daha kuvvetli ve **darbe dayanımı en yüksek termoplastik ürün olarak öne çıkıyor.**

Soft Balistik (kurşun geçirmez yelekler vb.) ürünlerde benzer hammaddelerle yapılan ürünlere göre performanstan taviz vermeden **yüzde 35'e varan hafiflik** sağlarken, Hard Balistik (tank koruması, kask koruması vb.) ürünlerde ise bu oran **yüzde 75'e yükseliyor.**

Mithra kullanılarak üretilen kasklarda ise muadillerine **göre yüzde 25 oranında hafiflik sağlanıyor.**



Karbon Elyaf

Dünyanın ve ülkemizin karşı karşıya olduğu en önemli sorunlara yönelik katma değerli, stratejik bir ürün.

Rüzgâr türbinlerinin enerji üretiminin artırılması

Otomobillerdeki yakıt tüketiminin azaltılması

Altyapı ve yapıların güçlendirilerek depreme karşı korunması,
ömürlerinin uzatılması



Çelikten

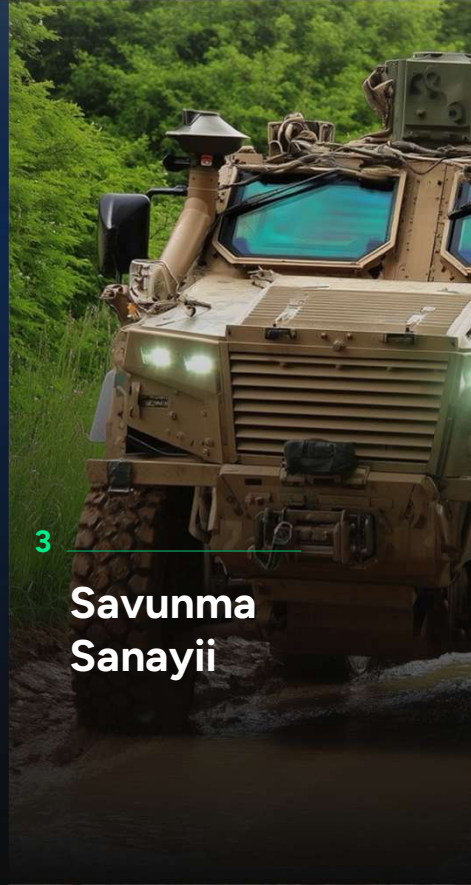
5 Kat **4 Kat**

Hafif

Dayanıklı

Elektrik
İletken
Isı
Yalıtkan

Çevre
Yönetmeliklerine
Uygun





Son derece yetenekli iş gücüyle havacılık endüstrisinin gerektirdiği **titiz standartlara uygun yüksek kaliteli kompozit parçalar üretir.**



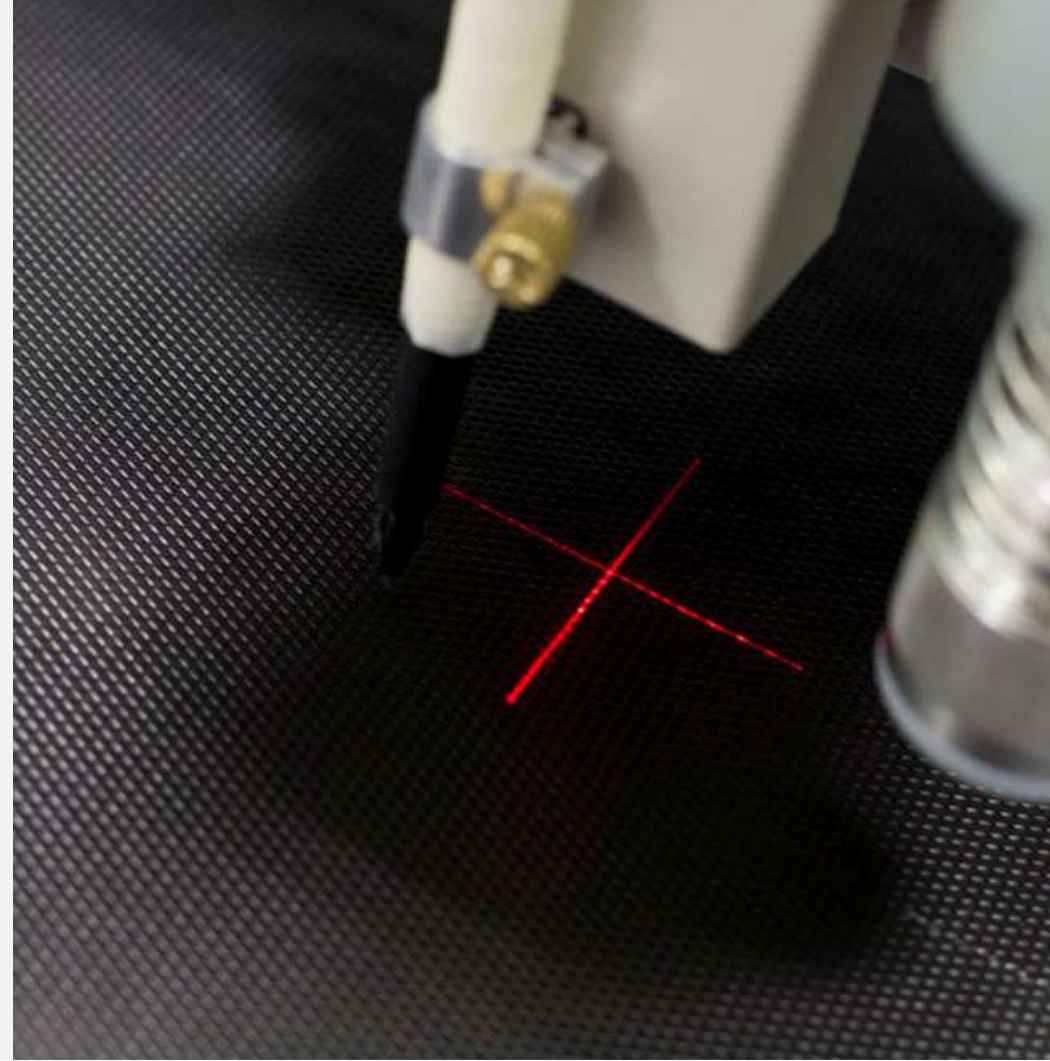
Dünyanın lider üreticilerine sağlanan ürünler

Üst düzey teknoloji ekipmanları, mühendislik ve özel bir teknisyen ekibiyle üretim

Savunma, havacılık ve kompozit endüstrilerinde güvenilir çözüm ortağı

Gelişmiş kompozit parça üreticisi

Hassas işçilik



Neden Aksa Akrilik?

5.000 ton/yıl başlangıç kapasitesini 355.000 ton/yıla ulaştıran Aksa Akrilik, bugün Türkiye'nin tek, dünyanın tek çatı altında en büyük akrilik elyaf üreticisi konumundadır.

%80

Türkiye pazar payı

%50

Üzerinde teknik elyaflarda dünya pazar payı

%23

Akrilik elyaflarda dünya pazar payı

İçindekiler

Kısaca Aksa

Faaliyet Bilgileri

2026 Yılı Gelişmeler

Finansal Bilgiler



1. Kar Pâyi Dağıtım

Şirket ortaklarına hisse başına brüt 58 kuruş olmak üzere toplamda 2,3 Milyar TL brüt kâr payı Nisan itibari ile ödenmiştir.

2. Kredi Derecelendirme Notu

JCR Avrasya (Japan Credit Rating Eurasia Rating) Derecelendirme A.Ş., Şirket'imizin uzun vadeli ulusal notunu "AA+ (tr)" seviyesine revize ederek görünümünü ise "Durağan" olarak belirlemiştir. Uluslararası Yabancı ve Yerel Para Not ve görünümler ise "BB" ve "Durağan" olarak belirlenmiştir.

İçindekiler

Kısaca Aksa

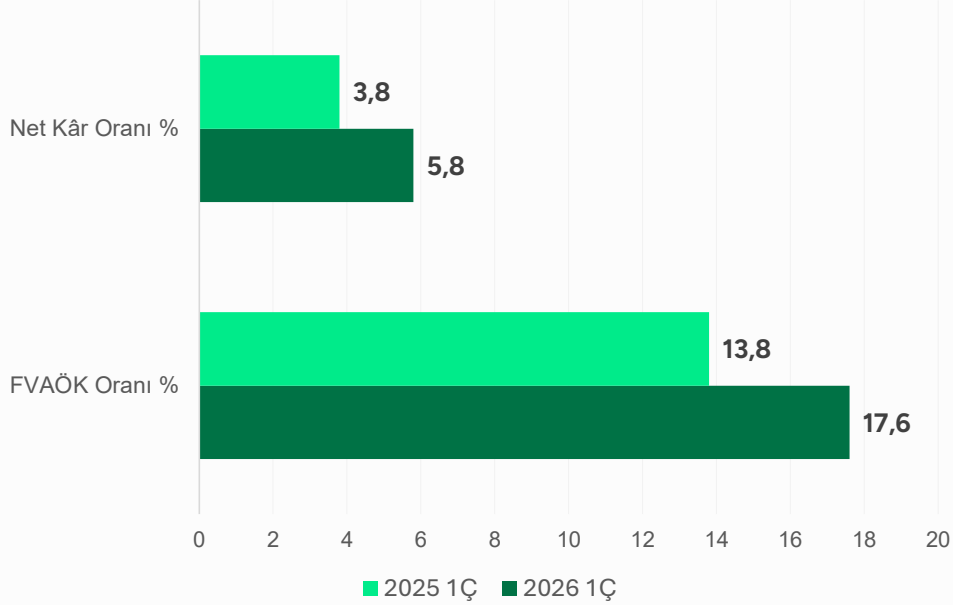
Faaliyet Bilgileri

2026 Yılı Gelişmeler

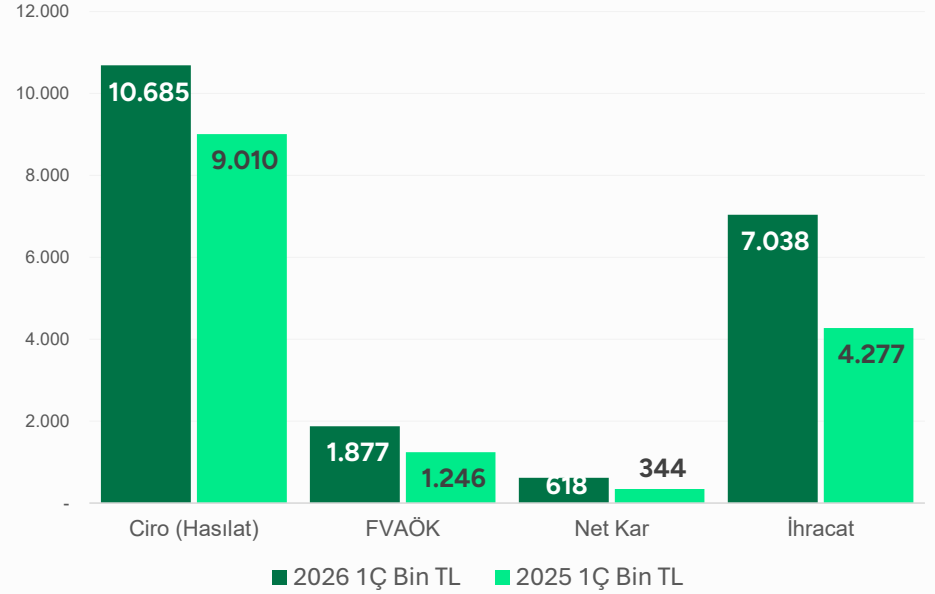
Finansal Bilgiler



Karlılık Oranları



Gelir Tablosu Kalemleri



Bilanço (Bin TL)

YATIRIMCI SUNUMU

Konsolide Özet Bilanço	31 Mart 2026	31 Aralık 2025	Farklar
Varlıklar	76.565.295	75.349.702	
Dönen Varlıklar	25.864.575	22.780.834	14%
Nakit ve Nakit Benzerleri	9.723.058	5.455.438	78%
Ticari Alacaklar	6.551.978	6.534.489	0%
Stoklar	7.102.973	8.407.929	-16%
Diğer Dönen Varlıklar	2.486.566	2.073.168	20%
Duran Varlıklar	50.700.720	52.568.868	-4%
Maddi Duran Varlıklar	40.546.389	42.065.995	-4%
Kullanım Hakkı Varlıkları	281.599	279.933	1%
Maddi Olmayan Duran Varlıklar	5.849.523	6.180.005	-5%
Şerefiye	2.625.199	2.625.199	0%
Diğer Duran Varlıklar	1.348.966	1.367.649	-1%
Finansal yatırımlar	49.044	50.087	-2%
Yükümlülükler	76.565.295	75.349.702	2%
Kısa Vadeli Yükümlülükler	29.069.157	26.873.944	8%
Finansal Borçlar	19.419.735	20.326.538	-4%
Ticari Borçlar	6.691.478	5.534.835	21%
Diğer Kısa Vadeli Yükümlülükler	704.644	1.012.571	-30%
Uzun Vadeli Yükümlülükler	12.899.139	11.459.999	13%
Finansal Borçlar	9.551.356	8.486.160	13%
Çalışanlara Sağlanan Faydalara İlişkin Karşılıklar	348.926	374.077	-7%
Ertelenmiş Vergi Yükümlülüğü	2.853.246	2.395.163	19%
Diğer Uzun Vadeli Yükümlülükler	145.611	204.599	-29%
Özsermaye	34.596.999	37.015.759	-7%

Enflasyon muhasebesinin etkisiyle birlikte endeks katsayısı ile düzeltme yapılmasından ötürü **2026 yılı bilanço değerleri yeniden hesaplanmış olup, yıl itibarıyla aktif büyüklüğümüz 76,5 milyar TL seviyesinde** gerçekleşmiştir.

Özkaynaklar **34.6 milyar TL seviyesinde, toplam yükümlülükler de 41,9 milyar TL seviyesindedir.**

Yasal Uyarı

Bu sunuş, Şirket hakkında bilgi ve finansal tabloların analizinin yanı sıra, Şirket Yönetimi'nin gelecekte olmasını öngördüğü olaylar doğrultusunda, ileriye yönelik beklentilerini içeren görüşlerini de yansıtmaktadır. Verilen bilgilerin ve analizlerin doğruluğu ve beklentilerin gerçeğe uygun olduğuna inanılmasına rağmen, öngörülerin altında yatan faktörlerin değişmesine bağlı olarak, geleceğe yönelik sonuçlar burada verilen öngörülerden sapma gösterebilir. Aksa, Aksa Yönetimi veya çalışanları veya diğer ilgili şahıslar, bu sunuştaki bilgilerin kullanımı nedeniyle doğabilecek zararlardan sorumlu tutulamazlar.

