

# ALFØx

TEKNİK TEKSTİL ÜRETİM ve UYGULAMA

“ Bir parça kumaş, bazen hayat kurtarır.”

**ALFØEX AÇIL YANGIN BLOKE BATTANİYESİ, YANGIN KAYNAK  
KIVILCIM KORUMA VE TADİLAT ÖRTÜSÜ.**  
ALFØEX EMERGENCY FIRE BLOCK BLANKET, BLANKET FOR WELDİNG,  
MODİFİCATİON

**TSE EN 1869 SERTİFİKASYONLU ÜRÜNDÜR.**



**MİLGÜC** SAVINMA VE GÜVENLİK SİTEMLERİ A.Ş.  
DEFENSE & SECURITY SYSTEMS  
[www.milguc.com](http://www.milguc.com)





TEKNİK TEKSTİL ÜRETİM ve UYGULAMA  
EXPLOSION CONTROL SECURITY SYSTEMS



## ALFOEX ACİL YANGIN BLOKE BATTANİYESİ, YANGIN KAYNAK KIVILCIM KORUMA VE TADİLAT ÖRTÜSÜ.

**ALFOEX EMERGENCY FIRE BLOCK BLANKET, BLANKET FOR WELDİNG, MODİFICATION**

Günlük hayatımızda ev ve iş yeri ve araçlarında ne kadar önlem alınırsa alınsın, insan ya da malzeme hatasından, doğal afetler vb. sebeplerden dolayı oluşabilecek yangınlar ve kazalar çok ciddi can ve mal kayıplarına neden oluyor.

İŞTE BU NOKTADA;

Toplu yaşam, iş, çalışma sahaları ve savunma alanlarında ve araçlarında, Sıvı, gaz, parlayıcı, yanıcı maddelerin bulunduğu yerlerde, tamir tadilat yapılan alanlarda; kaynak, jet taşı gibi işlemlerden dolayı veya mutfak yangınlarında vb. sebeplerden çıkacak yangınlarda ALFOEX acil yangın bloke battaniesi imdadımıza yetişir.

YANGIN BAŞLADIĞINDA 1-2 DAKİKA İÇERİSİNDEKİ İLK MÜDAHALE ÇOK ÖNEMLİDİR. YANAN YÜKSEK ATEŞ VE ISI KARŞISINDA ÜSTÜN KORUMA SAĞLAR.

ALFOEX Karbon elyaftan acil yangın bloke battaniesi; NASA Teknolojileri için geliştirilen ateş ve ısıya son derece dayanıklı (nonwoven) dokuma teknoloji sistemi ile üretilmiştir.

ALFOEX cam elyaf acil yangın bloke battaniesi; bukle dokuma, dar dokuma ve silikon bazlı çeşitleri ile üretilmiştir.

Yangının başlama anında ilk müdahale ve söndürme amaçlı, yangından örtünüp kaçıp kurtulmada koruyucu, yangın ortamında geçici duman maskesi, kaza sonrası kazazedelere ilk müdahale yer örtüsü olarak kullanılabilir.

AYRICA

Genel iş çalışma sahalarında İnşaat, yapı ve çatılar ile araç tamir tadilat onarımına yangına karşı tedbir amaçlı işlemlerde kaynak ve jet taşı kullanımında cüruf parçacıkları ve kıvılcımların etrafa vereceği zararları önleyen koruyucu örtü işlevi görür.

### ATIF YAPILAN KANUN VE YÖNETMELİK

6331 sayılı İş Sağlığı Ve Güvenliği Kanunu'nun bu kapsamda işverenin sorumluluğunu açık bir şekilde düzenlemektedir. İş Sağlığı Ve Güvenliği Kanunu'nun "İşverenin Sorumluluğu" başlıklı acil durum planları, yangınla mücadele ve ilk yardım;11. maddesinin C bendine; ALFOEX ürünü uyum sağlar"

Ayrıca; T.C. Millî Eğitim Bakanlığı - MEGEP (mesleki eğitim ve öğretim sisteminin güçlendirilmesi projesi) denizcilik yangın önleme ve yangınla mücadelede; madde 4.3 yangın battaniesi kullanılması öngörülmektedir.

- 1- ALFOEX 527- TS EN 1869, KARBON ELYAF YANGIN BATTANİYE BELGESİ.
- 2- ALFOEX 226-TS EN 1869, CAM ELYAF YANGIN BATTANİYE BELGESİ.
- 3- ALFOEX ISO 9001:2015 KALİTE YÖNETİM SİSTEM BELGESİ.
- 4- ALFOEX ISO 14001:2015 ÇEVRE YÖNETİM SİSTEM BELGESİ.
- 5- ALFOEX OHSAS 18001:2007- İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEM BELGESİ.
- 6- ALFOEX QCS INTERNATIONAL CERTIFICATIONS SERVİCES PVT. LTD. YANGIN BATTANİYESİ CE BELGESİ.

# BİR PARÇA KUMAŞ BAZEN HAYAT KURTARIR.



TSE EN 1869 SERTİFİKASYONLU ÜRÜNDÜR.

**MİLGÜC** SAĞIRMA VE GÜVENLİK SİSTEMLERİ A.Ş.  
DEFENSE & SECURITY SYSTEMS  
www.milguc.com

**YERLİ  
ÜRETİM**

**TSE**

### YANGIN BATTANİYELERİ

Birçok sektörde iş güvenliği için kuşkusuz en önemli güvenlik tedbirlerinden biri yanmaz kumaşlardır. İki farklı şekilde üretim yapılan ürünlerimiz uluslararası tüm standartlara uygun olarak üretilmektedir. Cam elyaf ve karbon elyaf ham maddelerinden ve hibrit olarak üretilen ürünlerimiz standartları gereği akridite laboratuvarlar tarafından test edilerek sertifika edilmiştir.



### KULLANIM ALANLARI

SAVUNMA SANAYİİ, KARA, DENİZ VE HAVA ARAÇLARI İLE SİVİL TESİS VE ALANLARDA, ASKERİ ve SİVİL VİP ARAÇLARDA.

GÜVENLİK GÜÇLERİ VE ZIRHLI ARAÇLARINDA TAVAN-TABAN-KOLTUK DÖŞEME ALTI KAPLAMALARINDA

YANGIN VE ISI YALITIMINDA ISIL İŞLEM YAPILAN TAMİR, TADİLAT, YALITIM VB ONARIM İŞLERİNDE YANGINA VE YANMAYA KARŞI KULLANILMAKTADIR.

OKUL SINIF KATLARI VE KANTİNLER İLE ÖĞRENCİ YURTLARI.

HASTANE, OTEL VB. YERLERİN YATAKHANELERİNDE VE MUTFAKLARDA.

KAZAN DAİRESİNDE, JENERATÖR ODALARINDA KULLANIMI ELZEMDİR.

RESTORAN, CAFE, ÇAY OCAĞINDA, YAĞLI KIZARTMA OCAKLARINDA TİCARİ ARAÇLARDA, TOPLU TAŞIMA ARAÇLARINDA VE TAKSİLERDE.

TİYATRO, SİNEMA, KONFERANS SALONU YANGIN, ISI VE SES YALITIMINDA.

İNŞAAT, YAPI, ÇATI TAMİR VE TADİLATINDA- JET TAŞI VE KAYNAK İŞLEMLERİNDE.

AKARYAKIT VE LPG İSTASYONLARINDA.

TEHLİKELİ VE KİMYEVİ MADDE TAŞIYAN ARAÇLARDA.

TAHLİKELİ İŞ SINIFI STATÜSÜNE GİREN İŞYERLERİNDE.

PARLAYICI VE YANICI SIVI, GAZ, AKARYAKIT BULUNDURAN VE SATIŞI YAPILAN İŞ YERLERİNDE.

LPG Lİ ARAÇ TANKLARININ KAPLANMASINDA VE BAGAJLARINDA.

TERMİK SANTRALLER, DÖKÜMHANELER GİBİ YÜKSEK ISIL İLE ÇALIŞILAN ORTAMLARDA KULLANIMA UYGUNDUR.

ISIL YANICI İŞLEM YAPILAN İNŞAAT, YAPI, ÇATI

ENDÜSTRİYEL ÜRETİM, OTOMOTİV VB. ALANLARDA

TAMİR TADİLAT İŞLERİNDE KULLANILMAYA UYGUN,

KAYNAK VE JET TAŞI KIVILCIMLARINDAN KAYNAKLANAN YANMA VE YANGINA KARŞI KORUYUCU PERDE ÖRTÜSÜ

KONUT VE İŞYERİ SİGORTA POLİCE ŞARTNAMESİNE GÖRE

YANGIN KİTİ VE YANGIN BATTANİYESİNİN BULUNDURULMAMASI HALİNDE OLASI YANGIN SONRASI ZARARIN KARŞILANMAMASI SEBEBİ OLABİLMEKTEDİR.



**TSE EN 1869 SERTİFİKASYONLU ÜRÜNDÜR.**



TEKNİK TEKSTİL ÜRETİM ve UYGULAMA  
EXPLOSION CONTROL SECURITY SYSTEMS

**\* KARBON ELYAF ÜRÜN ÖZELLİĞİ.**

- \* ALFOEX -527- KARBON ELYAF KEÇE DOKUMA.
- \* ALFOEX -527- KARBON İP DAR DOKUMA.

**\* KARBON ELYAF YANGIN BATTANIYESİ, KAYNAK TADİLAT ÖRTÜ ÖLÇÜ.**

1. ALFOEX - 527- MODEL- S-120 x 100 cm, TS EN 1869-UYGUN.
2. ALFOEX - 527- MODEL- M-160 x 120 cm, TS EN 1869-UYGUN.
3. ALFOEX - 527- MODEL- L-160 x 180 cm, TS EN 1869-UYGUN.

**\* CAM ELYAF ÜRÜN ÖZELLİĞİ.**

- \* ALFOEX - 226 - CAM ELYAF BÜKLE DOKUMA.
- \* ALFOEX - 226 - CAM ELYAF TEXTÜRÜZE DOKUMA.
- \* ALFOEX - 226 - CAM ELYAF DAR DOKUMA.
- \* ALFOEX- 226 - CAM ELYAF SİLİKON BAZLI VE TELLİ ÇEŞİTLERİ.

**\* CAM ELYAF YANGIN BATTANIYESİ, KAYNAK TADİLAT ÖRTÜ ÖLÇÜ.**

1. ALFOEX - 226 - MODEL- S- 120 x 100cm, TS EN 1869-UYGUN.
2. ALFOEX - 226 - MODEL- M-160 x 120 cm, TS EN 1869-UYGUN.
3. ALFOEX - 226 - MODEL- L-160 x 180 cm, TS EN 1869-UYGUN.

**\* ÜRÜN İSTEĞE GÖRE ÜRETİM EN VE BOY ÖZELLİĞİ.**

NOT: EN 100 ±120 ±150 ±160±200 CM ARALIGI BOY 50 MT. VE ÜSTÜ İSTENİLEN EBATTA,  
SİPARİŞE GÖRE ÖZEL ÜRETİM YAPILIR  
AĞIRLIK (M2) 330GR, 500GR, 600GR, 700GR, 800GR, 900GR, 1000GR VE ÜSTÜ.

NOT: KAYNAK, TAMİR VE TADİLAT ÖRTÜSÜNDE KARBON VE CAM ELYAF TEK VE ÇİFT  
YÖNLÜ UYGULAMA YAPILARAK SİPARİŞE GÖRE ÖZEL ÜRETİM ŞEKİLLENDİRME YAPILIR.

**ALFOEX A.Ş BELGELENDİRME**

ALFOEX 1- DIN 54231 KANSEROJEN VE ALLERJENİK DİSPERS BOYAR MADDELER İÇERMEZ.

ALFOEX 2- DIN EN 14362-1:2012 (WITH EXTRACTION) BOYAR MADDEDEKİ YASAKLI  
ARILAMINLER İÇERMEZ.

ALFOEX 3- ASTM E 2149 ANTİBAKTERİYAL AKTİVİTE TESPİTİ.  
GRAM (+) STAPHYLOCOCCUS AUREUS ATCC 6538 (GRAM +% 99.4).

ALFOEX 4- ASTM E2149 ANTİBAKTERİYAL AKTİVİTE TESPİTİ.  
GRAM (-) ESHERİCHİA COLİ ATCC 25922 (GRAM -% 99.25)

ALFOEX 5- ASBEST AMYANT İÇERMEZ.

ALFOEX 6- KİMYASAL ELEMENT BİRLEŞİMİ.

ALFOEX 7- KARBON ELYAF ISI DAYANIMI 900 °C ± 1300 °C.

ALFOEX 8- CAM ELYAF ISI DAYANIMI 500 °C ± 800 °C

ALFOEX DMO ÜRÜN KAYDI VARDIR.

# ALFOEx

PATLAMA KONTROL GÜVENLİK SİSTEMLERİ  
EXPLOSION CONTROL SECURITY SYSTEMS

**ULUSLARARASI MİL STANDARTLARINA UYUMLUDUR.**  
ULUSLARARASI MİL STANDARTLARINA UYUMLUDUR.

**MilGUC** SAVUNMA VE GÜVENLİK SİSTEMLERİ A.Ş.  
DEFENSE & SECURITY SYSTEMS  
www.milguc.com

**YERLİ  
ÜRETİM**



R-67-01  
R-110



Yıldırımlar San. Sit. İnönü Mah.  
1738. Cd. No:1-1/6 Yenimahalle,  
Ankara-TÜRKİYE

+90.312 278 36 21-22  
+90.312 278 36 69  
call center +90.539 208 36 21

info@alfoex.com  
www.alfoex.com