

## Micro Ballistic Sytem® 3D Silüet Nedir?

Micro Ballistic System® tarafından geliştirilen Micro Ballistic System® 3D Silüet Hedef geleneksel hedef sistemlerine nazaran bir devrim niteliğindedir. Tamamen yerli üretim olan hedeflerimizde Micro Ballistic System®'in teknolojik yapısı ile her atış sonrası giriş çıkış delikleri kendini onaran yapıya sahiptir. Bu teknoloji sayesinde hedefe min 1000\* atım yapılabilir. Hedef sisteminin tamamı 4000 -5000 atıma dayanabilecek yapıdadır. En önemli özelliği ise hedefe 1 cm yakınlığa kadar atış yapılabilir. Bu atışlarda mermi hedeften formunu bozmadan geçeceği için herhangi bir geri sekme yada şarapnel parçasına neden olmayacaktır. Bu da atıcılara antreman çeşitliği sağlayacaktır.

Hedef kağıdı değiştirmeye son. Ürün sprej boya ile her atım sonrası boyanabilir ve mermi giriş delikleri onarıldığı için atıcıyı rahatsız edecek bir görsel oluşmayacaktır. Hedef, kağıt değiştirilmeden saniyeler içinde primer bir sprej boya ile boyanarak yenilenebilir.

Hedefin tasarımında kafa ve kalp seviyesinin arka yüzeyinde 2 adet boşluk bırakılmıştır. Bu boşluklara yerleştirilebilecek toz keseleri ile keskin nişancı atışlarında uzaktan toz dağılımı gözlemlenebilir ve atıcı hedefi vurduğunu rahat bir şekilde analiz edebilir.

Micro Ballistic System® 3D Silüet Hedef 22'lik den 50AE tabanca mühimmatlarına ve 17Hmr'dan 50BMG'ye kadar keskin nişancı mühimmatlar ile kullanılabilir. Ayrıca yivsiz tüfeklerde 36 Ga'dan 12 cal'ye kadar saçma ve sluglar ile kullanılabilir.

## Micro Ballistic System® 3D Silüet Hedef Kullanımında Dikkat Edilmesi Gerekenler;

- Micro Ballistic System® 3D Silüet Hedef **KURŞUN GEÇİRMEZ DEĞİLDİR!**
- Micro Ballistic System® 3D Silüet Hedef atış sahasına kurulduğu esnada atıcı hedefin sağı, solu ve arkasından %100 emin olmalıdır!

## Kutu İçeriğinde Neler Var?

### Başlangıç Seti;

- 1 Adet Micro Ballistic System® 3D Silüet Hedef
- 1 Adet Hedef Zemin Plakası
- 1 Adet Çift Tarafı Vidalı Hedef Ayağı
- 1 Adet Micro Ballistic System® 3D Silüet Hedef Bağlantı Stantı
- 1 Adet Beyaz Sprej Boya

\*Hedef dayanımı kullanılan mühimmat türüne göre farklılık gösterebilir.



<b>Ürün</b>	Micro Ballistic Kauçuk® Kendini Onaran 3D Silüet
<b>Tanımı</b>	Micro Ballistic System® silüet hedefler siyah renkte %100 geri dönüştürülmüş malzemeden, özel karışım bağlayıcılar ile imal edilir. Atış sonrası mermi giriş çıkış delikleri kendini onardığından min*1000 atışa dayanır.
<b>Amacı</b>	<p>Geleneksel hedeflerde atıcının hedefe belirli bir mesafede durması gerekir, örneğin kağıt hedeflere yapılan yakın atışlar blast etkisi ile hedefin parçalanmasına neden olabilir. Ya da Hardox hedeflerde yakından yapılan bir atış sonra şarapnel parçaları veya mermi sekmesi sonrası atıcı ciddi şekilde yaralanabilir. Ancak Micro Ballistic System®'in geliştirmiş olduğu hedeflerde daha gerçekçi çalışmalar yapılabilir. Atıcı "Yumruk, Bıçak" gibi antrenmanların yanısıra çek at atışlarında hedefe 1 cm'ye kadar yakından atış yapılabilir. Hedef sistemi kendini onaran yapıya sahip olduğundan Min* 1000 atışa dayanabilir. Kullanılan mühimmata bağlı olarak hedefler 4000-5000 atışa kadar dik duruşu bozulmadan dayanabilir.</p> <p><b>* MICRO BALLISTIC SYSTEM® ÜRÜNLERİ KURŞUN GEÇİRMEZ ÖZELLİKTE DEĞİLDİR!</b></p> <p><b>*ATIŞ ESNASINDA ÇEVRE GÜVENLİĞİ ALINMIŞ YERLERDE HEDEFİN ARKASINDAN SAĞINDAN SOLUNDAN EMİN OLUNARAK ANTREMANLAR YAPILMALIDIR!</b></p>
<b>Ölçüler</b>	Boy 760mm x Genişlik 470mm x Derinlik 170mm
<b>Yoğunluk</b>	800 kg/m <sup>3</sup>
<b>Ağırlık</b>	Hedef 17kg Başlangıç Seti Kutu 42 Kg

## TEST BİLGİLERİ

Karakteristik	TEST METODU	SONUÇ
Mermi Direnci	Çeşitli Ateşli Silahlar	Mermiler, kauçuk Hedef tarafından emildi ve atışlar değişik açılarda yapıldı gözle görülen bir sekme, mermi parçası,şarapnel parçası geri gelmesi gözlemlenmedi
Boyasız Yanma Dayanımı	EN 13501	B <sub>fi</sub> -s1
Çekme Özellikleri	DIN53571 Gerilme Drenci Kopma uzaması	0.72/mm <sup>2</sup> 69%
90°C de stabilize testi		Stabil
Sıkıştırma Modülü	DIN18032-2	1.97 N/mm <sup>2</sup>

