

62

## CANDO WEB MATERYALİ (1 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-Webler elastik malzemedен yapılmış olmalıdır.
- 2- Webler delikli olmalı ve bu deliklerle parmak flexion ve esktansiyon çalışmak mümkün olmalıdır.
- 3- Webler küçük 18cm çaplı, büyük 35cm çaplı olmalıdır.
- 4- Weblerin her rengin direnci farklı olmalıdır.

<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Sağlık Teknisyeni Erhan ADİYAMAN SHM Çalışanı</p> 	<p>Diş Tabibi Mine AKPOLAT SHM Çalışanı</p> 
---	--	---




# AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## Halk Sağlığı Hizmetleri Başkanlığı

### Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sarf Malzemesi




#### THERA BAND SETİ (10 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Bantlar sporcuları dirençli egzersiz ve rehabilitasyon hastaları için dizayn edilmiş olmalıdır.
2. Bantlar lateks ten olmalıdır.
3. Bantlar hipoalerjik malzemedan yapılmış olmalıdır.
4. Bantlardaki pudra oranı düşük olmalıdır.
5. Bantlar sekiz ayrı renkte olmalı ve her rengin direnci farklı olmalıdır.
6. Bantlar %100 uzadığında aşağıda değerlerde kuvvet uygulamalıdır.  
Kırmızı 1,7kg, yeşil 2,1kg, mavi 2,6kg
7. Egzersiz bantları esnek özellikte olmalıdır.
8. Egzersiz bantları 3 değişik renk ve sertlikte 45,5 'er metre orijinal kutularında olmalıdır.

<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Sağlık Teknisyeni Erhan ADİYAMAN SHM Çalışanı</p> 	<p>Ebe Zahide KARABAŞ SHM Çalışanı</p> 
---	--	--

## MEZURA (1 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ürün, mezura şeklinde olacaktır.
2. Mezuranın ucunda ağırlık için metal pim bulunmalıdır.
3. Mezuranın üzerinde geri sarmak için tuşu bulunmalıdır

<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Sağlık Teknisyeni Erhan ADİYAMAN SHM Çalışanı</p> 	<p>Ebe Zahide KARABAŞ SHM Çalışanı</p> 
--	---	---

## ÇÖP KUTUSU (5 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ



- Çöp kovası 7,5 litre kapasiteli ve gri renkte olmalıdır.
- Çöp kovası sert PVCden üretilmiş olmalıdır.
- Çöp kovası kapaklı olmalıdır.
- Çöp kovasının kapağı pedalla açılır,kapanır olmalıdır.
- Çöp kovasının içinde saplı bağımsız bir kova daha olmalıdır.
- Çöp kovası her türlü taşınmaya, çarpmaya karşı dayanıklı olmalıdır.

<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Psikolog Selin TUNÇ SHM Çalışanı</p> 	<p>Diş Tabibi Mine AKPOLAT SHM Çalışanı</p> 
---	--	---

51

## PLATES TOPLARI (10 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Rehabilitasyon topları gövde egzersizleri ve rehabilitasyon amaçlı kullanıma uygun olmalıdır.
2. Rehabilitasyon toplarının üzerine basınç bindiği zaman dereceli olarak artan bir direnci olmalıdır
3. Normal bobath egzersiz toplarının delinme durumunda havasının yavaş yavaş inmesine sağlayacak ABS sistemi olmalıdır.
4. Rehabilitasyon toplarının kullanıcının amacına ve boylarına uyumlu olması için çapı 45-55-65 cm den 1 er adet olmalıdır.
5. Toplar şişmiş olarak teslim edilmelidir.

<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Sağlık Teknisyeni Erhan ADIYAMAN SHM Çalışanı</p> 	<p>Diş Tabibi Mine AKPOLAT SHM Çalışanı</p> 
---	--	---






52

## PLATES MATİ (10 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Met yerde egzersiz yapmaya uygun olmalıdır.
- 2- Met sağlam yıpranmayan malzemeden yoğun kullanıma uygun yapılmış olmalıdır.
- 3- Met 60x190x2,5cm ölçülerinde olmalıdır.
- 4- Metler yumuşak kapalı köpük istemli olmalıdır.
- 5- Metler kolay temizlenebilir malzemeden üretilmiş olmalıdır.
- 6- Metle birlikte egzersizlerin tarif edildiği poster verilmelidir.

Metlerin kırmızı, yeşil ve mavi renk seçenekleri olmalıdır. Teslimat sırasında istenen renklere uygun miktarlarda teslim edilmelidir.

<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Sağlık Teknisyeni Erhan ADİYAMAN SHM Çalışanı</p> 	<p>Diş Tabibi Mine AKPOLAT SHM Çalışanı</p> 
---	--	---

## TUTUNMA BARI (2 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1- Minimum 28 mm. çapında 1, 5 mm.et kalınlığında 304 sınıfı paslanmaz çelik borudan soğuk büküm yöntemiyle imal edilmiş olmalı.

2-Paslanmaz çelik flanşlı olmalı

3-Üzerinde **tutunma** bölümleri kaymaz özellikli yüzeye sahip olacaktır.

<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Sağlık Teknisyeni Erhan ADİYAMAN SHM Çalışanı</p> 	<p>Diş Tabibi Mine AKPOLAT SHM Çalışanı</p> 
--	--	---