TEKNİK ŞARTNAME

**1-) Silindir Pozisyon Minderi**

-Malzeme fizik tedavi ve rehabilitasyonda kullanılacak şekilde üretilmiş olmalıdır.

-Bez ile kolaylıkla silinebilir olmalıdır.

-Malzemenin üstü çabuk deforme olmayan vinil ile kaplanmış olmalıdır.

-Boyut 25x60 ölçülerinde olmalıdır.



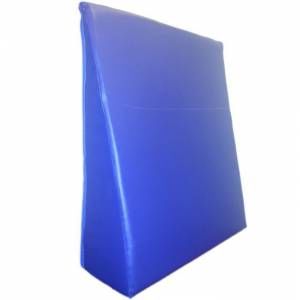
**2-) Üçgen Pozisyon Minderi**

-Malzeme fizik tedavi ve rehabilitasyonda kullanılacak şekilde üretilmiş olmalıdır.

-Bez ile kolaylıkla silinebilir olmalıdır.

-Malzemenin üstü çabuk deforme olmayan vinil ile kaplanmış olmalıdır.

-Boyut 25x60 ölçülerinde olmalıdır.



**3-) YÜRÜME PLATFORMU**

-Adım ayar şeklinde tasarlanmış olmalıdır.

-Boyutları 240x60 cm olmalıdır.

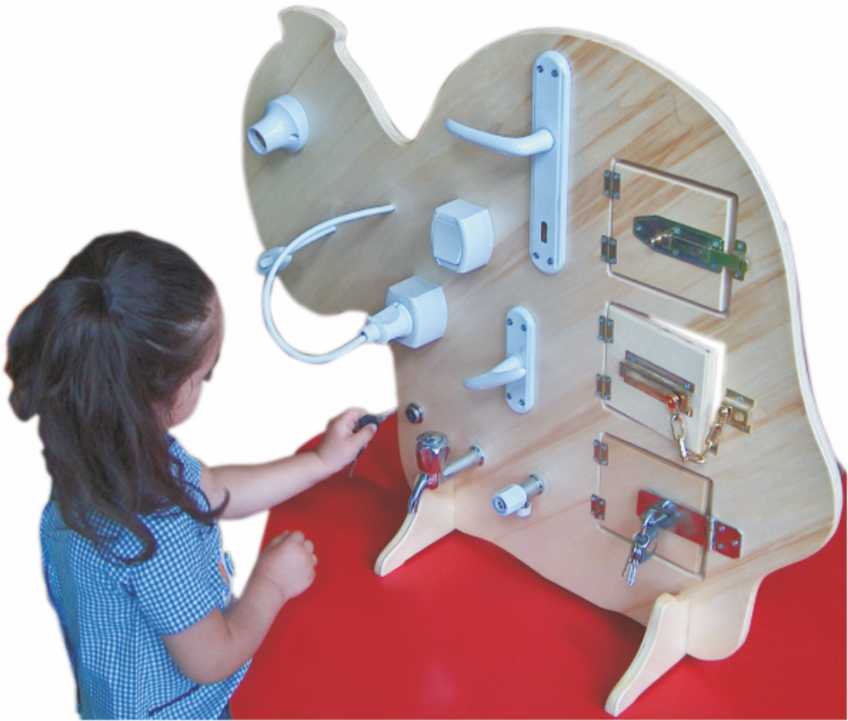
-18 mm mdf lam malzemeden üretilmiş olmalıdır.



**4-) Beceri Tahtası (El Beceri Geliştirme Tablası)**

- Ahşap malzemeden üretilmiş olmalıdır.

- Üzerinde günlük hayatta kullanılan çeşme, kapı kilidi,priz zincir kilit,sürmeli kilit,musluk vb. aletler olmalıdır.



**5-) Kanal Çalışması**

- Ana parça ahşap yapıda olmalıdır.

- Dört adet ayağı olmalıdır.

- Tablanın üzerinde açılmış kanal şeklinde iki yapı olmalıdır.

- Kanallarda hastanın parmakları ile hareket ettirebileceği malzeme olmalıdır.

- Kanallar S şeklinde veya Z şeklinde olmalıdır.



**6-)Tatami Minderi**

-Kolay döşenir,sağlam ve sağlıklı olmalıdır.

-Kanserojen hiç bir madde içermemelidir.

-Darbe emilimi sağlamalı ve yaralanmayı engellemelidir.

-Antibakteriyel olmalıdır.

-Alev almaz özelliği olmalıdır.

-Kaymaz özellikte olmalıdır.

-Kapalı gözenek yapısına sahip su geçirmez olmalıdır.

-Temizliği kolay olmalı su ile rahat temizlenmelidir.

-UV güneş ışınlarına karşı dayanıklı olmalıdır.

-Kokusuz olmalıdır.

****

**7-) Trambolin**

-Üzerinde zıplamaya olanak sağlayacak yaylı bir sistemden oluşmalıdır.

- Dış kısmı PVC kaplı, içi sert malzemeden oluşmalıdır.

- Yaylı sistem, en az 30 yaydan meydana gelmelidir.

- Zıplama alanı elastik olmalıdır.

- Çapı en az 90 cm olmalıdır.

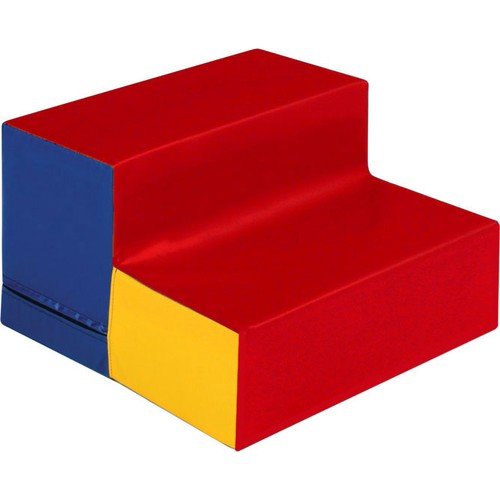
- Yerden en az 20 cm yüksekliği olmalıdır.

****

**8-) Jimnastik Minder Merdiven**

**-**60 cm genişlik,50 cm derinlik ve toplam 50 cm yüksekliğinde olmalıdır.,

-Merdiven yükseklikleri 25 cm olmalıdır.



**9-) Dikdörtgen Minder**

-Pvc branda kumaşından üretilmelidir.

-İç dolgu malzemesi yumuşak gri sünger olmalıdır.

-Ölçüler 50\*50\*100 cm olmalıdır.

-Leke tutmaz ve silinebilir olmalıdır.

****

**10-)Ayakkabı Bağlama Tahtası**

-Boyutlar 20,3x12,7x9,5 cm olmalıdır.

-Yapısı ahşap olmalıdır.

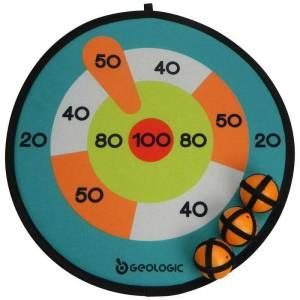


**11-) Yapışkanlı Hedef Tahtası**

**-** Cırt cırtlı bantlar sayesinde toplar hedefe kolayca yapışmalıdır.

- Hedef tahtası, arkasında bulunan parçası sayesinde kolayca asılabilir olmalıdır.

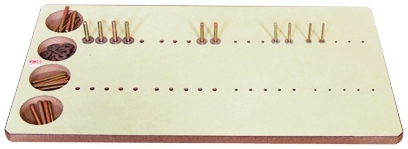
-Ek olarak 10 adet ayrı top verilmelidir.



**12-) Pergue Tahtası**

-Ölçüler  26x39x1,8 cm olmalıdır.

-Fizik tedavi ve rehabilitasyon için uygun olmalıdır.



**13-) Beceri Küpü**

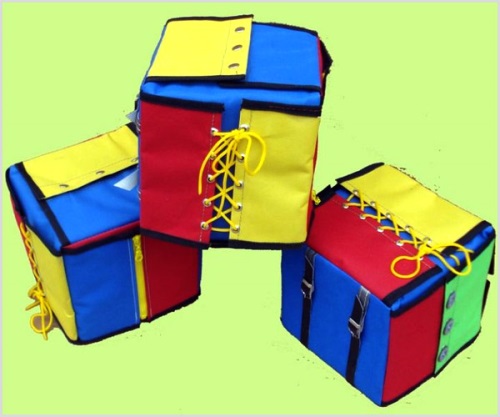
-Ürün kaliteli kumaştan imal edilmiş olmalıdır.

-Ürünün her tarafında farklı beceriler geliştirmeye yönelik uygulamalar olmalıdır.

-Düğme ilikleme, fermuar açıp-kapama, bağcık bağlama, cırt cırt açma kapama, kemer açma kapama gibi uygulamalar yapılabilmelidir.

-Ürünün her bölmesi farklı renklerde olmalıdır.

-Kaliteli ve uzun süre kullanıma uygun olmalıdır.



**14-) Halkalı Kule**

-Malzeme 3 kademeli olmalıdır.

-Ahşap malzeme olmalıdır.

