

ELASTİK BANDAJ 15 CM

190368

1. Pamuk, polyamit iplik ve lateks lastikleri yapılmış olmalı.
2. Temiz, kokusuz, esnek olmalı, hiçbir aktif madde içermemeli.
3. Enine esnememeli, esnekliğini uzun süre korumalı, bozulmamalı.
4. Hipoalerjenik ve hava geçirgenliğine sahip olmalı, terletmemeli, uygulandığı bölgede kaşıntıya neden olmamalı.
5. %90 ve daha fazla uzama özelliğine sahip olmalı.
6. Kan dolaşımını engellememeli.
7. Bandaj uygulandıktan sonra uygulandığı yerden kaymamalı (ayağa kalkıldığında veya extremite hareketi ile toplanmamalı).
8. Eklem yerine uygulandığında eklem hareketini engellemeli.
9. Hızlı kolay uygulamaya izin vermeli. Uzun süreli destek ve kompresyon sağlayacak özellikte olmalı, çabuk deforme olmamalı.
10. Aşağıda belirtilen en ve boy ölçülerinde olmalı.

| En | Boy |
|-------|---------|
| 10 cm | 150cm+1 |
| 15 cm | 150cm+1 |
| 8 cm | 150cm+1 |
| 6 cm | 150cm+1 |

11. İçinde bandaj tespitleri olmalı, tespit kanalları elastik bandaja tutturulduğunda tutturulduğu yerde açıklık veya bozulma yapmamalı, dokunma yerleri birbirinden ayrılmamalı,

12. Suya dayanıklı tekli ambalaj içinde olmalı.

13. Yıkanebilir özellikte olmalı.

Doç. Dr. Hakan Kaya

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Doç. Dr. Hakan KAYA
Ortopedi ve Travmatoloji A.B.D.
Dip. Tes. No: 143063

[Signature]

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastaneleri
Prof. Dr. Mehmet ARINCIOĞLU
Ortopedi ve Travmatoloji A.B.D.
Dip. Tes. No: 103073

[Signature]

Doç. Dr. Faruk ANIL ÖZBEK
ATAE Hastanesi
Ortopedi ve Travmatoloji A.B.D.
Dip. Tes. No: 124559