

## KOMPRESYON BANDAJ ŞARTNAMESİ

- 1- Polyamid , polyester ve lateks lastikten üretilmiş olmalıdır.
- 2- Temiz, kokusuz, eksiz olmalı ve hiçbir aktif madde içermemelidir.
- 3- Kendinden kenarlı olmalıdır.
- 4- Enine esnememeli, esnekliğini uzun süre korumalı ve bozulmamalıdır.
- 5- Hipoallerjenik ve hava geçirgenliğine sahip olmalı, terletmemeli, uygulandığı bölgede kaşıntıya neden olmamalıdır.
- 6- En az %140 ve daha fazla uzama özelliğine sahip olmalıdır.
- 7- Kan dolaşımını engellememelidir.
- 8- Bandajın örgü yapısı ve yüzeyi uygulandıktan sonra uygulandığı yerden kaymasına engel olacak şekilde tasarlanmış olmalıdır. ( ayağa kalktığında veya extremitte hareketi ile toplanmamalıdır. )
- 9- Eklem yerine uygulandığında eklem hareketini engellememelidir.
- 10- Hızlı ve kolay uygulamaya izin vermeli, uzun süreli destek ve kompresyon sağlayacak özellikte olmalı, çabuk deforme olmamalıdır.
- 11- Aşağıda belirtilen en ve boy ölçülerinde olmalıdır.
  - a) 10 cm ebatlı bandajların eni 10 cm +/- 1 cm, gerilmemiş halde uzunluğu 2,5 m olmalıdır.
- 12- İçinde bandaj tespitleri olmalıdır, tespit kanatları elastik bandaja tutturulduğunda , tutturulduğu yerde açıklık veya bozulma yapmamalı, dokunma yerleri birbirinden ayrılmamalı, tüylenmemelidir.
- 13- Suya dayanıklı tekli ambalaj içinde olmalıdır.
- 14- Yıkabilir olmalı ve yıkama sonrasında deforme olmamalı, özelliklerini kaybetmemelidir.
- 15- Ulusal bilgi bankasına kayıtlı olmalıdır.
- 16- İstekli firmalar teklifleri ile beraber her ebat için ikişer adet numune getirmelidir, nihai karar numunelerin değerlendirilmesinden sonra verilecektir.
- 17- Ürünler kolayca depolanacak ve taşınacak sağlam ambalajlarda teslim edilmeli, seri hatası çıkması halinde o seriye ait ürünler 5 iş günü içinde yenileri ile değiştirilebilmelidir.

Prof.Dr. Erdiñç ESEN  
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hast.  
Ortopedi ve Travmatoloji  
Dip. No: 2508910001456  
Dip. Tes. No : 67938

Prof.Dr. Ulunay KANATLI  
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi  
Ortopedi ve Travmatoloji  
Dip. No: 93-011-008  
Dip. Tes. No: 1942