|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Atel kırık ve incinme durumlarında parmağın, eklemin ve/veya extremitenin tespit edilerek hareketsiz kalması ya da istenilen pozisyonda sabitlemek ve korumak amacı ile tasarlanmış olmalıdır. |
| **SMT Malzeme Tanımlama Bilgileri:** | 1. Ürünün;  * Alüminyum Parmak ve Kurbağa Parmak Atel * Atel Alüminyum Extremite, * Atel Karton * Atel Vakumlu tiplerinde çeşitleri olmalıdır. |
| **Teknik Özellikleri:** | **ATEL ALÜMİNYUM PARMAK TİP VE KURBAĞA ATEL PARMAK TİP**   1. Gövdesi alüminyum metal şeritten imal edilmiş olmalıdır. 2. Kurbağa Atel Parmak Tip ürünü 1 mm kalınlığında olmalı, parmağı kavrayabilmeli, ürünün tüm kenarları yuvarlatılmış ve atelin iç kısmı 3 mm plastozotla kaplanmış olmalıdır. 3. Atel Aliminyum Parmak Tip ürünü 1 mm kalınlığında 2 cm enine kesilmiş olmalı ve iç yüzeyi aliminyum şerit üzerine ayrılmaz şekilde birleştirilmiş sünger ve/veya köpük ve/veya plastozotla kaplanmış yapı parmağa zarar vermeyecek biçimde olmalıdır. 4. Atel, şekil verilebilir esneklikte olmalıdır. 5. Ürün hasta cildini tahriş etmeyecek malzemeden üretilmiş olmalıdır.   **ATEL ALÜMİNYUM ESKTREMİTE TİP**   1. Ürünün orta ana şerit kısmı alüminyumdan imal edilmiş olmalı, dışa gelen yüzeyleri yumuşak ve vücuda zarar vermeyecek (köpük sünger vb.) malzemeden yapılmış olmalıdır. 2. Ürün farklı extremitelerde uygulanabilir özellikte olmalıdır. 3. Ürün hasta cildini tahriş etmeyecek malzemeden üretilmiş olmalıdır. 4. Ürün şekil verilebilir düzeyde esnek olmalıdır 5. Ürün su geçirmez özellikte olmalıdır. 6. Ürün X-ray ışını geçirgen özellikte olmalı ve görüntü kaybına yol açmamalıdır. |
|  | **ATEL KARTON TİP**   1. Karton atel tek kullanımlık olmalıdır. 2. Uygulaması kolay olmalıdır. 3. Uzun süreli hasta taşımada ve açık kırıklarda kompresyona izin vermelidir. 4. Röntgen çekimlerinde X-ray ışını geçirgen olmalıdır. 5. Acil durumlarda kolaylıkla kullanılabilmeli ve katlanarak gerekli uzunlukta şekil verilebilmelidir. 6. Karton atel B+E Ondüle Sıvama olmalı, temas yüzeyleri sıvı geçirmez olmalıdır.   **ATEL VAKUMLU TİP:**   1. Ürün orjinal çantası içinde en az 6 parçadan oluşmalıdır. 2. Set içeriği tüm kol, yarım kol, el bileği ve tüm bacak, yarım bacak şeklinde olmalıdır. 3. Röntgen çekimlerinde X-ray ışını geçirgen olmalıdır. 4. Şeffaf ve PVC malzemeden üretilmiş olmalıdır. 5. Hasta cildini tahriş etmeyecek malzemeden üretilmiş olmalıdır. 6. Uygulamayı kolaylaştırmak için kolay açılır fermuarı olmalıdır. 7. Ürün şişirildiğinde hava çıkışını engelleyen tıpası bulunmalıdır. 8. Her çanta içinde şişirme pompası bulunmalıdır. 9. Şişirildiği zaman tüm alanı eşit basınçla desteklemeli, hava boşluğu ve/veya basınç boşluğu olmamalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Alüminyum parmak ateller en az 10 adet en fazla 50 adetlik ambalaj içinde sunulmalıdır. 2. Karton ateller minimum ölçülerde, tekli ve orijinal ambalajda olmalıdır. 3. Ürün, orijinal ambalajında UBB numarası olmalı ve tek kullanımlık paket içerisinde teslim edilmelidir. 4. Ambalaj üzerinde; imal tarihi, markası, raf ömrü yazılı olmalıdır. |