

KOLTUK TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ürünün başlığı; Cam elyaf karışımı sert plastikten üretilen aşağı yukarı hareket özelliği bulunan, yüzey kısmı, Kumaş: suni deri veya sert file ile kaplanmalıdır.
2. Ürünün, Başlık bağlantı aparatı. Sirt Kısım; Cam elyaf karışımı sert plastikten imal edilen iskelet den oluşmaktadır. Sirt kısmında
3. Ürün, hareketli bel desteği bulunmalıdır. Yüzey kısmı sert file kumaş ile kaplanarak imal edilmelidir. Metal lama bağlantı ile mekanizmaya bağlanmalıdır.
4. Ürünün Oturma kısmı; altkapak, plastik kontra, dökme sünger ve yüzey döşemesinden oluşmalıdır. Plastik aksamlar cam elyaf karışımı sert plastikten üretilmelidir. Sünger 50 kg/m³ poliüretan dökme süngerden imal edilmelidir.
5. Ürünün Kolçak aşağı-yukarı ve öne – arkaya hareket özelliği bulunan plastik kolçak olmalıdır.
6. Ürünün Mekanizma 3 kollu, bireysel ağırlığa göre tanziyon ayarı yapılabilen kuyruklu tilt mekanizma olmalıdır.
7. Ürünün Amortisör ithal 4 klass amortisör olmalıdır.
8. Ürünün Ayak cam elyaf karışımı sert plastikten olmalıdır.
9. Ürünün Tekerlek, 360 derece dönebilmelidir.