



KALIP

M KALIP TEKNİK ŞARTNAME

KATLANABİLİR ENGELLİ RAMPASI TEKNİK ŞARTNAME

- 1) 225 mm uzunluğunda modüllerden oluşur. Her modüle birbirine eklenerek/çıkarılarak rampa toplam uzunluğu ayarlanabilir.
- 2) 6000 serisi alüminyumdan üretilir.
- 3) 350kg/m taşıma kapasitesi olmalıdır.
- 4) Kenar modülleri 20 mm kalınlıkta, 50 mm yükseklikte 6000 serisi alüminyumdan üretilir.
- 5) Tekerlekli sandalye geçişi ve yürüme zorluğu yaşayan kişilerin kullanımı için her modül üzerinde kaydırmaz yapıda, iki adet birleşik 10cm x 2,5cm x 76cm boyutlarında kullanıcı güvenliği için kapalı orta modüllerden oluşur.
- 6) Rampa bağlantıları, kenar modüllerde yer alan 2.5cm çapında modülle birleşik kulaklar ile sağlanır.
- 7) Rampa içten içe 76cm, modülden genişlik 80cm ve dıştan dışa 81cm genişliğindedir.
- 8) 260cm den uzun rampalarda yükseklik ve taban açısı ayarlı destek ayakları bulunur.
- 9) Portatif Rampa katlandığı zaman kolay taşınması için 2 adet tekerlek donanımına sahiptir.
- 10) Rampa uygulama güvenliği için rampa giriş ve çıkışlarında yükseklik ayarlı kaydırmaz taban bulunur.
- 11) Modüllerin katlanabilir özelliği ile rulo halde katlanabilir yapıdadır.
- 12) Kuruma özel logo uygulaması yapılabilir.
- 13) Talebe bağlı engelli geçişi için rampa kenarlarına korkuluk uygulanabilir.
- 14) Bağlantı elemanları 8x8 kalite M10 galvaniz kaplı cıvata ile yapılmalıdır.

www.mkalip.com.tr
0(312) 394 35 83
1351. Sokak No: 13
İvedik OSB /Ankara