

PR-25

- Merdiven tırmanma ve HDPE tırmanma olmak üzere 2 adet oyun elemanından oluşmaktadır.
- Merdiven tırmanma; Ø 27 SDM borulardan 3 adet 6 basamalı olacak şekilde imal edilmiştir.
- HDPE tırmanma; 3 adet minimum 19 mm HDPE (yüksek yoğunluklu polietilen) malzemenin istenilen konseptte uygun olarak, CNC router makinesinde kesilmesiyle elde edilmektedir.
- Tırmanma üzerinde geometrik şekillerden tırmanmak için delikler ve tutunmayı sağlamak için 8 adet kaya tırmanma tutamaçları vardır.
- Tırmanmayı kolaylaştırmak için, kaya tırmanmaların yüzeyinde polyamid türevi plastik malzemeden kendinden renkli olacak şekilde enjeksiyon yöntemi ile üretilmiş tırmanma tutamakları kullanılmaktadır.
- Tırmanma aparatı kaya tırmanmaya 2 adet bombe baş civata ile bağlanmaktadır.
- HDPE malzemede ateş yürütmezlik özelliği olmaktadır.
- Router makinelerinde kesimi yapılan parçalar herhangi bir çapak ya da keskin köşe bırakmayacak şekilde frezeden geçirilip yumuşatılmaktadır.
- Bütün oyun elemanları; min. 2 mm et kalınlığında Ø 60 SDM boruya kelepçe sistemi ile monte edilmiştir.
- Ø 60 SDM borular alüminyum küre ile birleştirilmiştir.
- Oyun elemanı yerden yüksekliği 224 cm'dir.
- Borular polyester esaslı elektro statik toz boya kaplama işlemi gerçekleştirilerek 200°C fırın içinde, 20 dakika süreyle fırınlanmaktadır.
- Boruların beton zeminle olan bağlantı noktaları saç flanşlı kaynak yöntemi ile birleştirilmektedir.



