

PVC STRIP CURTAIN TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. TARİFİ :

- 1.1. İmalatı yapılacak kapı, kapı boşluğunda duvarın bir tarafındaki yüzeyine paralel, ve kapı lento seviyesinde yatay olarak monte edilecek alüminyum veya çelik malzemeden yapılmış kılavuz ray içinde makaralar aracılığı ile yatay olarak ya kapının tek bir tarafına veya her iki yanına kayarak el ile hareket ettirilebilen bir profile düşey olarak asılmış PVC şeritlerden oluşacak şekilde imal ve monte edilecektir.

2. KAPI PERDELERİ :

- 2.1. Kapı perdesi, şeffaf PVC malzemeden - 30° C ile 60° C sıcaklıklara dayanıklı yaklaşık 30 cm enindeki boyuna bantlardan oluşacaktır.
- 2.2. Perdenin uzaktan kolay görülebilir olmasını sağlamak için, kapının ortasında veya iki yanında düşey olarak sarkacak şekilde REAL'de kullanılacak kapılar için RAL 3020 Kırmızı, PRAKTİKER'de kullanılacak kapılar için RAL 5010 Mavi renkli şeritleri olacaktır.

3. KAPI RAYLARI :

- 3.1. Kapının lento seviyesine yatay olarak monte edilecek, kılavuz ray anodize alüminyum, hafif metal (Al-Mg-Mn), veya galvanize çelik malzemeden korozyona dayanıklı yapılmış olacaktır.
- 3.2. Kapı raylarında kullanılacak olan makaralar, bakım istemeyen (Kapalı) rulmanlı ve mekanik sürtünmelere dayanıklı malzemeden üretilmiş olacaktır.
- 3.3. Raylar duvara galvanizli çelik dübeller aracılığı ile bağlanacaktır. Bu bağlantılarda kesinlikle saplama, kaynak v.s. kullanılmayacaktır.

4. KAPININ ÇALIŞMA SİSTEMİ VE EKİPMANLARI :

- 4.1. Kapının her iki yüzeyinde el ile kapı kanatlarını yanlara veya tek bir yana doğru açabilecek bir çekme ipi olacak ve bununla kanatlar rahatlıkla yanlara kayabilir olacaktır.
- 4.2. Kapının PVC şerit bantları arasından rahatlıkla forklift, insan ve malzeme girişi yapılabilecek türde yapılmış olacaktır.