

TEKNİK ŞARTNAME

120 CM AKORDİYON KAPI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kapsam ve Konu

Bu şartname, kurumun ihtiyacı olan 120 cm genişliğindeki akordiyon kapıların malzeme özellikleri, montaj detayları ve teknik kriterlerini kapsar.

2. Genel Özellikler

- **Ölçüler:** Kapı net genişliği **120 cm** olacaktır. Kapı yüksekliği montaj yapılacak mahalın ölçüsüne göre (standart 200-210 cm veya özel ölçü) tam uyumlu üretilecektir.
- **Malzeme Yapısı:** Kapı panelleri, darbelere ve kırılmaya karşı dayanıklı, yüksek nitelikli **Sert PVC** (Polivinil Klorür) malzemeden imal edilmiş olmalıdır. Geri dönüşümden elde edilmiş düşük kaliteli malzeme kullanılmamalıdır.
- **Panel Kalınlığı:** Ana gövdeyi oluşturan panellerin et kalınlığı en az **6 mm** (tercihen 8-10 mm çift cidarlı) olmalıdır.
- **Eklem Yapısı:** Panelleri birbirine bağlayan mafsal/eklem noktaları, zamanla yırtılma yapmayan esnek ve dayanıklı yumuşak PVC fitillerden veya geçme raylı sistemden oluşmalıdır.

3. Teknik Detaylar ve Mekanizma

- **Üst Ray Sistemi:** Kapının hareketini sağlayan üst ray, paslanmaya karşı dayanıklı **alüminyum** malzemeden imal edilmiş olmalıdır. Plastik üst ray kabul edilmeyecektir.
- **Tekerlek/Rulman Yapısı:** Her panelin üst kısmında ray içinde sessizce hareket eden, sürtünmeyi minimize eden rulmanlı veya yüksek kaliteli poliamid tekerlekler bulunmalıdır.
- **Kilit ve Tutamak:** Kapıda karşılıklı çekme kolu (tutamak) bulunmalıdır. Kapının kapalı konumda sabit kalmasını sağlayan **mıknatıslı kapama sistemi** veya isteğe bağlı olarak gömme kilit mekanizması bulunmalıdır.
- **Renk ve Yüzey:** Yüzeyler pürüzsüz, kolay temizlenebilir ve dezenfektanlara karşı dayanıklı olmalıdır. Renk idare tarafından numune üzerinden seçilecektir (Beyaz, Meşe, Ceviz vb.).

4. Hijyen ve Güvenlik

- **Alev Almazlık:** Malzeme, yangın yönetmeliğine uygun olarak alev yürütmez (B1 veya dengi standart) özellikte olmalıdır.
- **Antibakteriyel Özellik:** Hastane ortamında kullanılacaksa, yüzeyin küf, mantar ve bakteri oluşumuna izin vermeyen yapıda olması şarttır.

5. Montaj ve Garanti

- **Uyum:** Kapılar tam kapandığında ışık sızdırmayacak şekilde kanatların birleşmesi tam olmalıdır.
- **Garanti:** Ürünler imalat ve montaj hatalarına karşı en az **2 (iki) yıl** garantili olmalıdır.





- **Yedek Parça:** Yüklenici, garanti süresi bitiminden itibaren 5 yıl boyunca ücreti mukabili yedek parça (tekerlek, fitil, kol vb.) sağlamayı taahhüt etmelidir.

Adem BAYRAM
Teknisyen

Adem

Menderes Tamrak İbrahim Yesildemir

İbrahim

İbrahim