

## 60x60 PANEL LET TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Volt(dc) :220-260 V
2. Güç (w) :48 W
3. Işık Akısı (lümen) :4100 Lm
4. Enerji :A +Sınıfı
5. Renk :Beyaz
6. Ürün kalınlığı maksimum 10 mm ve 2 yıl garantili olmalıdır.
7. Kasa sac kalınlığı minimum 1 mm sac rengi beyaz ve kasa ebadı 600x600x50 şeklinde olmalıdır.

BAŞKAN  
Fuat GÖKÇE  
Makine Teknikeri

ÜYE  
İhsan KOTAN  
Elektrik Teknikeri

ÜYE  
Ebru DEMİRTAŞ  
A.A.B.T

Dr. Hasan Ali İPEK  
Başhekim

## İÇ CEPHE BOYA TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- İç Cephe plastik boyalar tam silinebilir su bazlı silikon esaslı, mat görünümlü, dekoratif iç uygulamalarına uygun olacaktır.
- 2- İç cephe Plastik boyası her türlü bina yüzeyler üzerine uygulanabilen, kolay sürülebilen, renkleri solmaz, iyi örtücülük sağlayan, nefes alma özelliği olacaktır.
- 3- Uygulandığı yüzeylere mükemmel yapışma sağlayacak, özel içeriğinin su itici ve buhar geçirgen özelliği, boyanın silinebilirliğini artıracak özellikte olacaktır. Özellikle rutubetli ortamlarda kabarmayı ve dökülmeyi önleyecek, fırça veya saten rulo ile uygulamalara uygun olacaktır.
- 4- Su ile inceltilebilecek kendi özelliği sayesinde nefes alabilecek, kokusuz olup çevre ve insan sağlığına zarar vermeyecektir.
- 5- Boyalar İç cephe için gri hazır kapı panel için ise haki renkte olacaktır.
- 6- Boya 20 ve 10 Kg lık tenekeler olmak üzere ambalaj içinde teslim edilecektir.
- 7- Boya 1. Kalite olacak.
- 8- İç Cephe Rulosu 25.cm lik Büyük Boy Orijinal plastik hammaddeden üretilmiş olacak.
- 9 - Rulo %100 Polyamidden üretilmiş olacak.
- 10- İpli rulo, akrilik ve su bazlı boyaların kullanımına uygun olmalıdır.
- 11- Boyama esnasında boya damlatmaz, sıçratmaz ve tüy dökmez olacaktır.

BAŞKAN  
Fuat GÖKÇE  
Makine Teknikeri

ÜYE  
İnsan KOTAN  
Elektrik Teknikeri

ÜYE  
Ebru DEMİRTAŞ  
A.A.B.

Dr. Hasan Ali İPEK  
Başhekim