

## RENK BİLGİSİ

Işığın eşyaların üzerine çarpmasıyla yansıyan ışınlarından, gözümüzde meydana gelen duyuların her birine "renk" denir.



Gün Doğumu



Sabah



Öğlen



Akşam

Renk, çevredeki etkenlere göre gözümüz tarafından farklı algılanabilir.

- Binaların cephelerinin ışığı farklı noktalardan alması,
- Havanın açık ya da kapalı olması,
- Sabah, öğlen ve akşam saatlerinde güneş ışığının ve havanın durumu,
- İç cephelerde ışık kaynağının çeşidi(akkor, led, florasan gibi)
- Odadaki eşyaların konumu ve renkleri,

Rengin aynı yüzeylerde farklı görünmesine sebep olabilir.

Ayrıca renk kartellerindeki baskı tekniği, bilgisayar/akıllı telefon ekranlarının çözünürlüklerindeki farklılıklar da karteladaki rengin, yüzeye uygulanacak gerçek renkten farklı görünmesine sebep olabilir.

Bundan dolayı renk seçiminde aşağıdaki önerileri dikkate almanız uygun olur:

- Doğal ve yapay ışığın renginizi nasıl etkilediğini görmek için, farklı duvarlarda aynı renk ile uygulama yapın.
- En fazla ışık alan duvarı ve en az miktarda ışık alan duvarı boyayın.
- 30cm x 30cm bir alanı numune olarak boyamak uygun olacaktır.
- En iyi sonucu almak için en az iki kat boyayın ve tamamen kurumasını bekleyin.
- Numune uygulaması sonrası birkaç gün rengi kontrol edin.
- Sabah ve akşam rengin nasıl görüldüğünü inceleyin.
- Kararınızı verdikten sonra uygulama işlemlerine başlayabilirsiniz.

Her türlü soru ve öneriniz için, danışma hattımızı 444 1 222 arayabileceğiniz gibi, [www.filliboya.com](http://www.filliboya.com) web sitemizden ya da [tuketici\\_danisma@betek.com.tr](mailto:tuketici_danisma@betek.com.tr) adresinden bize direkt olarak ulaşabilirsiniz.

### BETEK Boya ve Kimya San. A.Ş.

Yasal Uyarı: İşbu belge Betek Boya ve Kimya San. A.Ş.'ye ait bir iş ürünü olup, izinsiz olarak kopyalanması ve/veya kullanımı hukuki ve cezai sorumluluk gerektirir. Her hakkı saklıdır.