

KONTRAT (otel) HALISININ TANIMI ve SEÇİM KRİTERLERİ

Duvardan duvara halılar; desen, renk ve doku seçiminde neredeyse sınırsız olanaklar sunar ve bu esneklik nedeniyle özellikle kontrat uygulamalarında tercih edilirler. Turistik tesisler, oteller, ofisler, restoranlar, mağazalar, bankalar, hastaneler, ticari ve sosyal mekanların ihtiyaçları dikkate alınarak hazırlanan, özel konstrüksiyon ve desenlerle üretilen halıları “Kontrat Halısı” olarak isimlendirmek doğru olur. **Kontrat halısı seçimi yapılırken; kullanım amacına uygun, estetik, bakımı kolay bir ürünün tespit edilebilmesi en önemli ayrıntılardır.** İyi kalitede bir kontrat halının normal kullanım şartları altında aşınması mümkün değildir...



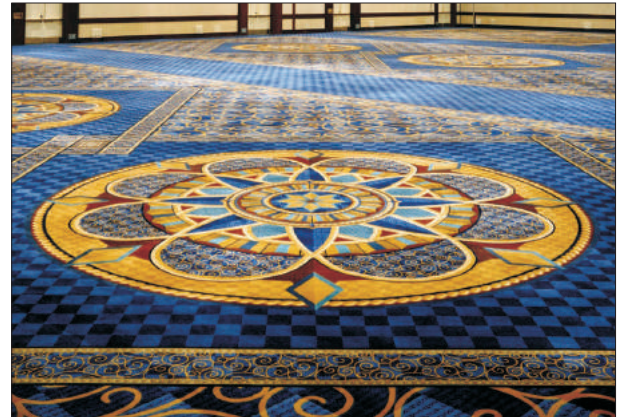
Yer döşemesi seçimi yapılırken; estetik kaygılar ve ürünün performansı konularına objektif olarak yaklaşmak gerekir. Ürünün kullanılacağı yere uygun olarak seçilmiş olması şarttır. Bu kriterler doğrultusunda, proje (kontrat) uygulamaları için en doğru yer döşemesinin halı olduğu ortaya çıkar. **Halı; diğer yer döşemelerine kıyasla mükemmel bir avantaj kombinasyonu sunar.** Günümüzde kontrat halıları, yüksek teknoloji ürünüdür. Elyaf teknolojisi ve halı üretim tekniklerindeki önemli ilerlemeler, halının tam anlamıyla kullanım amacına uygun olarak üretilmesine olanak sağlar. Proje uygulamaları için tercih edilmesi gereken kontrat halıları; yüksek performans ve kolay bakım avantajlarını sınırsız

tasarım seçeneğiyle birleştirir. Bir otelin halı ihtiyacını; “odalar”, “koridorlar” ve “genel mahaller” başlıkları altında toplayabiliriz. Bu mekanlar için tercih edilecek kaliteler (projenin bütçesi de dikkate alınarak); Odalar : 800-1000 gr/m², Koridorlar : 1000-1200 gr/m², Genel Mahaller : 1200 - 1500 gr/m² standartlarında belirlenebilir. Halıların tespitinde; “kullanım yeri ve amacı (dayanıklılık)”, “bakım olanakları”, “dekoratif ve estetik kaygılar” dengelenerek karar alınmalıdır. Halının performansı ve bakım ihtiyaçları dikkatle analiz edilmelidir. Halı döşenecek alanların doğası büyük önem taşır. Trafik seviyesi, binanın değişik bölümleri arasında farklılıklar gösterir ve buna bağlı olarak dayanıklı halı ihtiyacı da değişir. Yatak odalarındaki halılar lüks olmalı ama genel kullanım alanları için tercih edilecek halılara oranla daha az kullanılacakları unutulmamalıdır. Koridorlarda; sürekli ve doğrusal hareket vardır. Valizler, servis arabaları, vb. tekerlekli ekipmanlar bu alanları kullandığından, yatak odalarına göre daha yüksek dayanıklılık gerekir. Bar ve restoranlarda kir ve lekelerle karşı direnç en üst seviyede olmalıdır. İhtiyaç halinde; farklı özellik ve niteliklerdeki halılar aynı mekan içerisinde kullanılabilir. Tüm bu tercihler tesisin statüsü, ihtiyaçları ve projenin bütçesi göz önünde bulundurularak kesinleştirilir.

Yoğun trafik seviyesi altındaki mekanlar için mutlaka yüksek performanslı kontrat halısı tercih edilmelidir. Bu amaçla, kontrat işi yapan uzmanlardan ya da üretici firmalardan destek almak yararlı olabilir.

Piyasada satışa sunulan her halının, kontrat halısı (yoğun trafik kullanımına uygun) olmadığı unutulmamalıdır.

Bir halının kontrat halısı olarak değerlendirilebilmesi için; bazı özelliklere sahip olması zorunludur. Bu özellikler kontrat halısının ayrılmaz parçalarıdır.



Teknik Kriterler

Alev Almazlık : Piyasada yanlış olarak bilinen “yanmazlık” ifadesi gerçekçi değildir. Tüm tekstil ürünlerinde olduğu gibi; halı elyafı da yanabilir ancak alevin yayılma eğilimi önemlidir. Elyaf yapısının, alevin yayılmasına izin vermeyecek biçimde tasarlanmış olması ve yanıcı bir materyal halı üzerine düştüğünde, ateşin bulunduğu yerde sönmeyeceği gerekir. Bu özellik; alevin yayılma eğilimi ve hızı nedeniyle ortama çıkan boğucu gazların elimine edilmesi noktasında önem taşır.



Bir halının, Kontrat Halısı sınıfında değerlendirilebilmesi için mutlaka “alev almaz” özellikte elyaf yapısına sahip olması gerekir.



Statik Elektriklenme : İnsanın statik elektrik yükünü hissetme sınırı “2.0 kV (2000 Volt)”tur. Literatürde bu değer “eksi (-)” işaretiyle de ifade edilebilir. Kontrat Halılarının elektrostatik özelliği mutlaka bu sınırın altında (< 2.0 kV) olmalıdır.

Renk Haslığı : Kontrat halılarının haslık değerlerinin tespitinde yürürlükteki “TS, EN ve ISO” standartları kapsamındaki testlerin sonuçları esas alınır. Yapılan testlerde şu değerlere bakılır;

- * Işığa Karşı Renk Haslığı
(Color Fastness to Light)
- * Suya Karşı Renk Haslığı
(Color Fastness Wet)
- * Sürtünmeye Karşı Renk Haslığı
(Color Fastness Dry - Crockmeter Method)

Işığa Karşı Renk Haslığı testleri 8 skalası üzerinden, diğer iki test 5 skalası üzerinden yapılır. İyi kalitede bir kontrat halısı; Işığa Karşı Renk Haslığı testinde “minimum 6/8 skalasında”, Suya ve Sürtünmeye Karşı Renk Haslığı testlerinde “minimum 4/5 skalasında” değerlerine sahip olmalıdır...

Kontrat Halısının Avantajları

Halı; güzel ve sıcak görünümlüdür. Tercih edilen dekorasyon tarzını tamamlayıcı nitelikte renk, desen ve doku seçenekleri sunar, son derece hoş bir hissel yaklaşma sağlar. Yumuşak, güvenli, sıcak ve rahat bir atmosfer yaratır. Ortamın gürültü seviyesinde azalma ve ısı kaybına karşı yalıtım avantajlarını beraberinde getirir.



Planlama Süreci

Kontrat halısı tercihinin temelinde “kalite” ve “maliyet” arasındaki ilişki yatar. “Kaliteli bir ürüne ucuz fiyattan sahip olmak” tercih edilen bir eğilimdir. Ancak seçim kriterlerini belirleyen kişinin düşük maliyet seçenekleri karşısında ihtiyatlı olması gerekir. Gerçek anlamda kaliteli bir ürünün, üstün özellik ve avantajları olacağı unutulmamalıdır.



Halının ilk gün görünüşünü koruyabilmesi, dayanıklılığı, performansı ve düşük bakım maliyeti yatırımınıza daha iyi bir getiri sağlar.

Tasarımın Önemi

Halı tasarımı; kalite, desen ve renk kombinasyonudur. Halının orijinal görünümünü ne kadar iyi koruyacağı, seçilen elyaf ve halının yapısına bağlıdır. Tasarımda en önemli unsur; halının kullanım yeri ve amacıdır. Bu nedenle duvardan duvara halılar iki ana disipline ayrılır.

Ev Kullanımına Uygun Halılar: Konfor hissi ve estetik kaygılar ön plandadır. Rengi, deseni, dokusu ev dekorasyonu ve trafik yoğunluğuna uygundur. Neredeyse sınırsız denebilecek sayıda alt disiplinleri vardır.

Yoğun Kullanıma Uygun (kontrat) Halılar: Dayanıklılık ön plandadır. Performans ve bakım ihtiyaçları yoğun kullanıma (high traffic) uygun biçimde tasarlanmıştır. Leke dayanımları en üst seviyelerdedir. “Alev almazlık” ve “antistatik” özellikler gibi bazı ekstra avantajları da sunar.



Özellikle otel, tatil köyleri, iş ve alışveriş merkezleri gibi mekanlar için mutlaka yoğun kullanıma uygun kontrat halısı tercih edilmelidir. Havaalanları ve bankalar gibi çok daha yoğun trafiğe maruz kalan mekanlar için üretilen kontrat halıları da mevcuttur.

Prensip olarak; yoğun kullanıma uygun halıların ev için tercih edilmesinde bir sakınca yoktur ancak evler için üretilmiş bir halının yoğun kullanıma maruz kalması halinde dayanabilmesi mümkün değildir.



DESEN, RENK ve DOKU : Özellikle kontrat halısının geniş yüzeylerde ve hakim dekorasyon ögesi olarak kullanıldığı durumlarda önem kazanır.

Desen ve Renk : Açık renkli bir halı, alanın geniş ve havadar görünmesini sağlar. Güçlü ve koyu renkler sıcak bir atmosfer yaratır. Renk sadece estetik açıdan değil halının kir gizleme seviyesini belirlemek bakımından da çok önemlidir. Düz ve açık renkler halıdaki kirlenmeyi daha kolay gösterirken, koyu renkler açık renkli kir ve tüyleri (uçuntu) gösterirler. Orta tondaki renkler kirlenmenin görünürlüğünü en etkin şekilde azaltırlar. Halının deseni kir gizleme hususunda önemli rol oynar.



Maksimum kir gizleme performansı; düzensiz halde serpiştirilmiş renklerle ya da düzensiz desenlerle elde edilir. Yoğun trafiğe maruz kalacak mekanlarda; orta koyulukta, olabildiğince çok renkli ve düzensiz desenlere sahip halılar en dengeli performansı sağlar.

Özellikle (yoğun kirlenme riski taşıyan) giriş kapıları gibi kritik alanlarda “kir bariyerleri” oluşturmak yararlı olur ancak tüm tekstil ürünlerinde olduğu gibi, halı da tam anlamıyla leke tutmaz özellikte üretilemez...