

BOLON

1. Bolon hangi malzemelerden yapılmıştır?

Bolon Yer Kaplaması, bir vinyl mamulüdür ve arka destek tabakasını oluşturan bir astar içermektedir. Üst yüzey; vinyl ve vinyl ile kaplanmış polyester iplikten dokunmuştur. Astar ise; yüksek sıklıkta doldurulmuş vinyl ve malzemeye stabilite veren takviye katmandan oluşmaktadır. 2. Nerelerde kullanılabilir?

Bolon yer kaplamaları her türlü halka açık yerlerde, ofisler, mağazalar, butikler, oteller, müzeler, restoranlar, tiyatrolar, evler, fuar alanları, sinemalar, spor merkezleri ve benzeri yerlerde kullanılabilir. Ayrıca yeni Outdoor koleksiyonu ile kis bahçesi, tekne, yat ve havuz çevrelerinde de uygulanabilir. Yüksek trafikli alanlar için ise yeni Eight ve Spectra koleksiyonu önerilir.

3. Hangi boyutları mevcuttur?

Bolon yer kaplamalarında rulolar 200cm. eninde ve 25m. uzunluğundadır. Karolar 50x50cm. boyutlarındadır.

4. Rulo üretilen koleksiyonlar hangileridir?

Bolon yer kaplamalarının baslıca ürünü 2m x 25m.(50 m²) boyutlarındaki rulo malzemesidir. Rulo ile Bolon satışı yapılır iken sipariş metrajı 2m² ve katları olarak yazılmalıdır.

BKB "Sisal Look" ile çekici dizayn

RIPS Ağ benzeri yapısı ile şık dizayn

LEX Kumaş görünümlü dokuma

TREND BKB örgüsünde, metalik renkler

NOW Metal parlaklığında özel bir dokuma

OUTDOOR Yapısındaki özel bileşenler ile donma ve yüksek sıcaklığa karşı dayanıklı; canlı renkleri ile çok çekici

ETHNIC Metal ve bronz parlaklığı karışımında özel bir dokuma

SPECTRA Yüksek yaya trafiği olan mekânlar için altı dinamik ana renk üzerinde üç güçlü ve üç yumuşak rengin enerjisi

5. Karo üretilen koleksiyonlar hangileridir?

Bolon yer kaplamalarının KARO yer kaplamaları 50 x 50cm boyutlarındadır. Karolar, her biri 16 parça karo içeren (4 metrekare) kutular ile teslim edilir. Ayrıca bu karolar ile daimi kullanımın yanı sıra; sergi, teshir ve fuarlarda kullanılmak üzere geçici dösemeler de mümkündür. Bu durumda ürün sanayi tipi çift taraflı bant ile yapıştırılır. Eight serisi tamamen karo üretilmektedir, rulo üretimi yoktur.

EIGHT Yüksek yaya trafiği olan mekânlar için yepyeni bir iplik ile üretilen geleceğin yer kaplaması

Rulo malzemesi ile karolar arasında ağırlık ve kalınlık olarak farklar vardır. Bununla ilgili teknik bilgiyi teknik talimatlardan edebilirsiniz

6. Rulo ve karo malzeme arasında teknik olarak ne farklılıklar vardır?

Bolon yer kaplamaları dokuma vinyl'den yapılmıştır. Malzemede, ebatsal stabiliteyi sağlamak için fiberglas katmanlı bir vinyl astar vardır. Toplam malzeme bileşimi; rulo üzerindeki malzemeler için %98 vinyl, %1 polyester ve %1 fiberglastir. Bolon karoları ise %98,8 vinyl, % 0,7 polyester ve % 0,8 fiberglas malzeme bileşiminden yapılmıştır.

7.Kaç çeşit renk mevcuttur?

Bolon yer kaplamalarının toplam 63 renk alternatifi vardır. Rulolar 55, karolar ise 24 farklı renk içermektedir.

8.Malzeme su geçirmez midir?

Bolon yer kaplamaları ıslak temizlemeye uygun olup suya dayanıklıdır. Su malzemeye zarar vermez.

9.Bilgisayarların kullanıldığı bölgelere döşenebilir mi?

Evet. Bolon yer kaplamaları, özellikle ofis mekânları için tasarlanmıştır.

10.Ürünler yerden ısıtma olan yerlerde kullanılabilir mi?

Evet. Bolon yer kaplamaları yalnızca ürün döşenmeden en az 24 saat önce ısıtıcı kapatılmalıdır.

11.Teslimat süreleri nedir?

Birçok ürün Yütaş İstanbul depolarında hazır olup; özel sipariş ile gelecek ürünler için teslim süreleri, üretici ile görüşülüp belirlenecektir.

12.Ürünler merdivenlere döşenebilir mi?

Evet. Bolon yer kaplamalarının kenarlarını korumak için profil kullanılmalıdır. Merdiven basamakları önü için; Bolon giydirilmiş alüminyum profil sipariş karşılığı temin edilir. Fiyatları "Bolon yapıştırıcı ve yan malzemeler" fiyat listesinde yer almaktadır.

13.Ürünlerin döşenmesinde ne tip yapıştırıcı tavsiye edilir?

PVC kaplamalar için kullanılan yapıştırıcılar tavsiye edilir.

14.Ürünlerin üzerinde tekerlekli koltuk kullanılabilir mi?

Evet. (EN 985 standardına uygundur) Büro sandalyelerinin tekerlekleri sert plastikten ya da polyamid'den yapılmış olmalıdır. Ayrıca, mobilyaların zemine oturan kısımlarının sivri uçları tamamen kapanacak şekilde paslanmaz çelik veya teflon malzeme ile kaplanmalıdır.

15.Yoğun insan trafiği olan alanlarda malzemenin kullanılması tavsiye edilir mi?

Bolon yer kaplamaları genel mekânlara döşenmek için hazırlanmıştır. Özellikle EIGHT ve SPECTRA koleksiyonu, resepsiyon ya da ödeme yeri gibi trafiğin çok yoğun olduğu alanlar için tasarlanmıştır.

16.Kapı girişlerine döşenir mi?

Mekânların giriş bölgesine döşenen Bolon yer kaplamaları ürünlerinin önüne, suyu ve kiri tutacak, dış mekânda multi-scaper tip kıvırcık paspas, iç mekânda ise multi-brush trio tip su emici tekstil paspas kullanılmalıdır. İdeal paspas uzunluğu, genel ve ticari mekânlar için ziyaretçilerin ayak silme alışkanlığı olmadığı göz önüne alınarak 3 adımdır. Bu da yaklaşık her iki paspas tipi için ayrı ayrı 2,25 metredir. Bolon'un girişlerde bir paspas sistemi ile kullanılması tavsiye edilir.

17.Güneş ışığına dayanıklı mıdır?

Bolon yer kaplamalarının iç mekân koleksiyonlarının; güneş ışığı, soğuk hava ve rüzgâra maruz kalan dış mekânlarda kullanımından kaçınılmalıdır. Diğer taraftan dış bahçeleri gibi dış mekân odaları da bu malzemeler ile döşenebilir. Dış mekânlar için Outdoor koleksiyonu seçilmelidir.

18.Sağlık sektöründe kullanılır mı?

Yüksek derecede steril olması gereken alanlar, örneğin; acil servis ya da operasyon odaları Bolon yer kaplamaları için uygun olmayan alanlardır.

19.Bolon hangi kalite sertifikalarına sahiptir?

Bolon yer kaplamaları ISO 9001, ISO 14001 ve CE sertifikalıdır. Daima en yüksek kalitededir ve çevre koruyucu ölçütleri karşılar. Ürünün kalitesi, testlerle kontrol edilmektedir.

20.Yangın standartlarına uygun mudur?

Yangın kategori sinifi B1, M2 ve Bf1S1. Bolon yer kaplamalarının sahip olduğu yangın sinifi, geniş kapsamlı ticari uygulamalar için Bolon'u mükemmel bir seçim haline getirir. Kimyasal yapısından dolayı malzemenin alev alması çok zordur. Avrupa standartlarına göre sahip olduğu yangın sinifi bazı ülkelerde, mesela İsveç'te malzemenin tahliye çıkışlarında bile kullanılabilmesi anlamına gelmektedir

21.Kaymazlık standardı nedir?

Bolon yer kaplamaları kaymaz. Mümkün olan en yüksek sürtünme katsayısı 1.0 iken Bolon kaplamalarının sürtünme katsayısı 0.7'dir.Örneğin; laminat kaplamaların sürtünme katsayısı çoğunlukla 0.4'tür.

22.Müşteri renk talebine göre özel üretim yapılır mı?

Aşağıdaki koşullar göz önünde bulundurulmak şartı ile müşteri isteklerine uygun özel ürünler üretilmesi mümkündür;

A- Var olan renklerin yeni kombinasyonlarda uygulanmasında,minimum sipariş 600m²

B- Var olan renklerle yeni renklerin birleşiminde, minimum sipariş 3200m² dir.

C- Yeni bir renk veya tek renk, minimum sipariş 1600 m² dir.

23.BPS kullanmanın faydası nedir?

Bolon Project Sealer (BPS) Bolon yer kaplamaları kaplama üzerinde kir tutmayan ve dayanıklı bir yüzey sağlar. Günlük bakım için bir kez uygulama yeterli olurken, asınmış ve matlaşmış yüzeylerde işlemi tekrarlamak gerekebilir. İşlemi tekrarlamadan önce mekân iyice temizlenmiş olmalıdır.BPS Bolon yer kaplamaları için özel olarak geliştirilmiştir. Baska bir üründe kullanılması durumunda Bolon sorumluluk kabul etmez.

24.Ne kadar kullanılmalıdır?

1 litre ortalama 20 m² yere uygulanabilir. 4 litrelik ambalaj 80 m² yere yeterlidir.

25.Soğuk kaynak nedir? Niçin yapılır?

Soguk kaynak, Bolon yer kaplamalarının alt kısmındaki astari kimyasal yolla eriterek malzemenin altına su, nem vs. sızmasını engelleyen bir uygulamadır. Ayrıca kenarda oluşabilecek kabarma ve liflenmeyi de önlemiş olur.

26.Bolon ne çeşit bir garanti sunmaktadır?

Bolon müşterilerine 5 yıllık bir garanti süresi sunmaktadır. Garantinin geçerliliği için; döşeme işlemi kadar, döşemedi önceki hazırlayıcı işlemler, kullanım temizlik ve bakımının da Bolon tarafından yayımlanan talimatlara göre yapılmış olması gerekir.

© Copyright 2008 YÜTAŞ YAPI ÜRÜNLERİ TİC. A.Ş.

yutas.com | duvar-kagidi.com