

# GRANIT MULTISAFE

Homojen Rulo Paralı Islak Hacim  
Vinil Zemin Kaplaması

03.10.2010

→ <b>ISO 10581 standardına uygun, paralı yüzeyi ile</b> , yalın ayak basıldığında mantar etkisi yaratarak kaymayı engelleyen, homojen vinil zemin kaplaması malzemesi
→ Ticari mekanlarda 31 sınıfına haiz (EN 685)
→ <b>Çevreye duyarlı malzeme:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>%100 geri dönüşümlü, %25.5 oranında geri dönüştürülmüş malzeme içeren</b></li><li>• VOC (Uçucu Organik Bileşen) değeri Avrupa standartlarında belirtilen <b>ölçülebilir değerin altında olup 28 gün sonunda &lt;10 µg/m3</b></li><li>• <b>Fatalat içermeyen</b></li></ul>
→ <b>2,50 mm.</b> kalınlığında (ISO 24346)
→ Aşınma tabakası kalınlığı 2,00 mm. (ISO 24340)
→ <b>2 x 25 m</b> boyutlarında rulo PVC kaplaması (EN 426)
→ <b>Ağırlık : 3010 g/m2</b> (EN 430)
→ Kalıcı batma değeri en fazla 0,03 mm (EN 433)
→ Boyutsal kararlılığı ≤ 0,40 % olan. (EN 434)
→ Alev yayılması sınıfı beton ve benzeri üzerine serbest döşendiği zaman B <sub>f1</sub> s1 olan (EN13501-1)
→ <b>IMO sertifikalı Marine vinil zemin kaplaması malzemesi (IMO FTPC Part 5 and Part 2)</b>
→ Yalın ayak testinde, 27°C'de Sınıf C olan (DIN 51097)
→ Elektrik direnci < 2kV (beton üstünde) olan (EN 1815)
→ Tabandan ısıtmaya uygun
→ Renk değişim (solmazlık) değeri ≥ derece 6 olan (EN ISO 105-B02)
→ Alkalilere ve kısa süreli etkileşimde asitlere karşı dirençli ( EN 423 )
→ Malzeme yapısı gereği üzerinde mantar ve bakteri üremesine izin vermeyen (DIN EN 846-A/C)
→ Kayma direnci R10 olan. (DIN 51130), ≥0,3 olan (EN 13849)
→ <b>Üreticinin ISO 9001 QUALITY SISTEM ve ISO 14001 ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM</b> (ISO Kalite ve ISO Çevresel Koruma Sistemlerine Uyum Standartları) sertifikaları olan.
→ Üretici firma tarafından <b>10 yıl garanti</b> taahhüt edilen
→ <b>CE sertifikası bulunan</b>

- Yukarıdaki kalite şartlarına sahip, ticari tip homojen PVC zemin kaplama malzemesinin rulo olarak temini ve PVC döşenmesine uygun düzlükte olmayan yerlerde çimento esaslı- polimer modifiye, hızlı piriz alan, kendiliğinden seviye bulan, altına su bazlı, akrilik esaslı beton astarı (primer) sürülmesi ile en az 2 mm. kalınlığında self-levelling yapılması, su bazlı akrilik yapıştırıcıyla PVC kaplamanın zemine yapıştırılması, ek yerlerinin aynı renk kaynak kordonu ile sıcak kaynak yapılarak birleştirilmesi için her türlü malzeme, işçilik, nakliye ve hammaliye, genel giderler ve müteahhit karı dahil 1 m2 homojen PVC zemin kaplama malzemesinin fiyatıdır.