



- Zemin kaplaması, İngiltere Manchester Polyflor Ltd. şirketi tarafından imal edilmiş Polyflor Gallery FX Acoustic olacaktır.
- Zemin kaplaması, 3,5 mm kalınlığında esnek PVC rulo zemin kaplaması olacaktır.
- Zemin kaplaması 0,5 mm şeffaf PVC üst tabakaya sahip heterojen yapıda olacaktır.
- Zemin kaplaması bakım maliyetlerini önemli ölçüde azaltmak için özel olarak formüle edilmiş bir poliüretan takviye içerecektir.



- Zemin kaplaması EN 651 uyarınca, EN 685'de tarif edildiği şekilde en az 23/33/42 Kullanım Alanı Sınıflandırmasına sahip olmalıdır. Yoğun iç mekanlar kullanımı, yoğun trafiğe sahip ticari mekanlar ve hafif endüstriyel alanların genel mekanları gibi.
- EN ISO 140-8'e göre test edildiğinde malzeme 19 dB ses darbe sesi emme değerine ulaşmalıdır.
- Kayma direnci için EN 13893'e ilişkin olarak, zemin kaplaması DS olarak sınıflandırılmalı, esas olarak kuru olan ancak nadir olarak kaygan olan alanlarda kullanılmak üzere uygunluğa sahip olmalıdır. DIN 51130'a göre test edildiğinde malzeme R9 olarak sınıflandırılmalıdır.
- Alev yayılmasına ilişkin olarak, zemin kaplaması EN 13501-1 ile uyumlu olarak tam olarak test edilmiş olmalı ve Sınıf Bfl-S1 uyarınca sertifikalandırılmalı, EN ISO 9239-1  $\geq 8\text{kw/m}^2$  kriterine ulaşılmalı ve EN ISO 11925-2 zorunlu şartını geçmelidir.
- EN 423 (ASTM F 1303-99)'a göre test edildiğinde malzeme mükemmel kimyasal dirence ulaşmalıdır.
- Işık yansıtıcılığına ilişkin olarak ISO 105 – B02 Yöntem 3'e göre tam olarak test edilmiş ve 6 almış olmalıdır.
- Ürün aşınma direncine karşı tam olarak test edilmiş olmalı ve EN 649'da tanımlandığı şekilde Grup T aşınmasına sahip olmalıdır.
- Kalıcı batma değerine ilişkin olarak EN 433'e göre tam olarak test edilmiş ve 0.2 mm almış olmalıdır.
- Zemin kaplaması ENV 13419 AgBB VOC testine göre test edildiğinde testi en düşük değer ile geçmelidir.
- Zemin kaplaması birleşme yeri sayısını en aza indirmek için 2.00 metre olarak mevcut olmalıdır.
- Ürün 2kV üzerinde statik yükleri toplamamaktadır ve EN 1815 ile uyumlu olarak test edildiğinde 'antistatik' olarak sınıflandırılmıştır. Elektrostatik yükün dağıtılması gerektiği özel uygulamalar için, Polyflor ESD ürün erimlerine bakınız.



- Zemin kaplaması üreticisi geçerli bir kalite sistemi sertifikasına sahip olmalı, bu sertifika BS EN ISO 9001:2000 ile uyumluluk göstermelidir.
- Zemin kaplaması üreticisi geçerli bir çevre sertifikasına sahip olmalı, bu sertifika ISO 14001'e uyumluluk göstermelidir.



- Alt zeminin, vinil kaplama uygulaması ile tutarlı bir düzeyde kurutulmuş olmasını sağlamak için bir nem testi gerçekleştirilmelidir. Test, BS 8203'teki talimatlarla uyumlu olarak bir higrometre kullanılarak gerçekleştirilmelidir. Sonuç, dengeye ulaşıldığında, %75 bağıl nemi geçmemelidir.
- Kullanılan yapıştırıcı tam ürün uyumluluğunu sağlamak için Polyflor tarafından onaylanmış olmalıdır.
- Ürünler, Polyflor tarafından belirtildiği şekilde uygulama yapılacağı ortamda bekletilmelidir.
- 27°C'ye kadar alttan ısıtmaya uygundur. Daha detaylı bilgi için Tusa Zemin ve Yapı Market ile irtibata geçiniz.
- Uygulama BS 8203 ve Polyflor'un talimatları ile uyumlu olarak gerçekleştirilmelidir.
- Tüm birleşme yerleri kaynak yapılmalıdır.



- Polyflor Gallery FX Acoustic ses izolasyonunun önem taşıdığı ticari ve ticari olmayan alanlar için tasarlanmış olup etkiliyeci, modern bir görünüme sahiptir ve bakımı kolaydır. Söz konusu alanlar evsel mekanlar, özel sağlık merkezleri, eğitim alanlarının koridorları ve sınıflarını içerir.



- Yayınlanma tarihinde sunulan veriler doğrudur. Ancak Polyflor Ltd. performans veya kaliteyi ters yönde etkilemeyen değişiklikleri yapma hakkını saklı tutmaktadır.

**POLYFLOR TÜRKİYE**; İSTANBUL OFİS: SÜZER BULVARI • ÇINAR 01-02 / D2 BLOK • NO:15 • BAĞÇEŞEHİR • İSTANBUL  
**TEL: +90 212 447 56 06 • FAKS: +90 212 447 56 07**  
**ANKARA OFİS: KOZA SOKAK • 155 / 2 • GAZİOSMANPAŞA • ÇANKAYA • ANKARA**  
**TEL: +90 312 447 56 06 • FAKS: +90 312 447 00 39**  
**www.polyflorturkiye.com • info@polyflorturkiye.com**

POLYFLOR LTD. PO BOX 3 RADCLIFFE NEW ROAD WHITEFIELD MANCHESTER M45 7NR UK  
 TEL:+44 (0) 161 767 1111 FAX:+44 (0) 161 767 1166 E-MAIL:INFO@POLYFLOR.COM WWW.POLYFLOR.COM



James Halden  
 FLOORING

**gallery** FX  
 ACOUSTIC dB



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ



**POLYFLOR**  
 COVERING THE WORLD