

Heterojen zemin malzeme şartnamesi

Tapiflex Excellence 80

Seçilecek döşeme, EN 649 standardına göre heterojen akustik vinil zemin kategorisi ve T aşınma grubuna dahil, 2m genişliğinde rulo halinde olacaktır.

Ürün formülasyonu, ftalat bazlı plastikleştirici içermemelidir. Geri dönüştürülmüş vinil döşeme malzemesinden yapılmış silindirlenmiş bir destek tabakası üzerine yapılandırılmış olmalıdır. % 21'den fazla geri dönüştürülmüş malzeme içermelidir.

Ürünün **renklendirilmiş aşınma tabakası olmalı** ve cam elyaf ile güçlendirilmiş taban yoğun bir köpük tabakaya sahip olmalıdır. 0.80 mm kalınlığında opak aşınma tabakası dolgu maddesi içermemelidir ve bakımı için herhangi bir cila ve benzeri ürün uygulaması gerektirmeyen UV ışınları ile kürlenmiş çapraz bağlı poliüretan ile güçlendirilmiş TopClean XP koruma yüzeyi olacaktır.

3250 g/m² ağırlığında olacaktır.

19 dB'lik akustik performansa ve ≤ 0.10 mm'lik bir kalıcı batma direncine sahip olacaktır.

Alev almazlık sınıfı B_{fl-s1} olmalıdır.

EN ISO 23999 standardına göre boyutsal stabilitesi < %0,10 olmalıdır. **Eksiz bir görüntü sağlamak için çok renkli kaynak kordonlarıyla uygulanabilir.**

Havadaki uçucu organik bileşiklerin emisyon oranı, (VOC Emisyon Oranı) ISO 16000-9 standardına göre 28 gün sonra ölçülen değer olarak çok düşük olmalıdır. Sıfır emisyona yakın (ölçülebilir değer sınırı), **TVOC, TSVOC ve formaldehit emisyonları 10 µg / m³'ün altında olmalıdır.**

Formaldehit içermez ve **%100 REACH uyumludur.**

Ürünün Floorscore ve ISO 14001 Sertifikaları bulunmalıdır.

%100 geri dönüşümlüdür ve ReStart programı ile yeni ürünlerde uygulama fireleri toplanabilir ve geri dönüştürülebilir.

Tapiflex Excellence 10 Yıl Garantilidir.

✓ 100% Ftalat içermez

✓ Sıfır formaldehit

✓ 100% Geri dönüşümlü

✓ Test raporları ve sertifikalar

talebiniz üzere iletilecektir

✓ Optimum iç mekân hava kalitesi

✓ TVOC <10 µg/m³ 28 gün sonra

✓ FloorScore® sertifikalı

✓ ISO 14001 belgesine sahip

✓ REACH uyumlu ve CE belgesine sahip