

**Seri Adı :** Tarkett Linolyum Veneto xf<sup>2</sup> 2.5mm  
**Ürün Tanımı:** Linolyum Zemin Kaplaması

Seçilen zemin malzemesi, ISO 24011 (EN 548) Standardına uygun şekilde üretilmiş bütün kalınlık boyunca aynı renk ve desene sahip, silindirlenmiş doğal linolyum malzemesi olmalıdır. Malzeme, talaş, mantar unu, doğal reçine, bezir yağ, kalsiyum karbonat ve linolyum pudrası karışımından oluşan, çürüyüp doğada %100 ayrışabilen jüt dokuma üzerine preslenmiş, %94 doğal malzeme olacaktır.

Ürün, mat görünümlü, yoğun trafiğe karşı dayanıklılık sağlayan xf<sup>2</sup> yüzey korumasına sahip olmalıdır.

Alt tabanı jüt ile kaplı olmalıdır.

Kullanılacak olan linolyum zemin kaplaması, malzemenin üretildiği fabrika çıkışlı orjinal kaynak kordonu ve uyumlu süpürgelikleri ile birlikte tedarik edilmelidir.

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

Sınıflandırma	ISO 24011 EN 548	Ticari 34, Endüstriyel 43
Toplam Kalınlık	ISO 24346 EN 428	2,5 mm
Yüzey Koruması		Xf <sup>2</sup>
Toplam Ağırlık	ISO 23997 EN 430	3000 gr/m <sup>2</sup>
Teslim Şekli	ISO 24341	<32 mt x 2 mt

1

#### TEKNİK PERFORMANS

Toplam VOC Emisyon Değeri	AgBB /DIBt	≤ 10 µg/m <sup>3</sup> (28 günün sonunda)
Kayma Direnci	DIN 51130 EN 13893	R9 ≥ 0.3
Kalıcı Batma Değeri	ISO 24343-1 EN 433	0.08 mm
Akustik Performans	EN ISO 10140-3	6 dB
Statik Elektrik Yüklemesi	EN 1815	< 2kV
Renk Değişimi (Solmazlık)	EN ISO 105-B02	≥ 6
Termal Direnç	EN ISO 10456	0.015 m <sup>2</sup> K/W

**\*\*\* Yukarıdaki spesifikasyonlar, imalatçının orjinal internet sitesinde bulunmalı ve firma tarafından yazılı bir belge ile sunulmalıdır.**

## ÇEVRESEL DEĞERLER

%100 geri dönüşümlü olmalıdır.

**Gümüş Seviye Crade to Cradle sertifikasına sahip olmalıdır.**

**Floorscore sertifikasına sahip olmalıdır.**

**Üretim Tesisi ISO 9001-14001 sertifikasına sahip olmalı, ürün CE belgeli olmalıdır.**

***\*\*\* Malzemenin imalatçı tarafından hazırlanan içerik (hammadde) deklarasyonu firma onaylı olarak idareye sunulmalıdır.***