

iD INSPIRATION 40

TEKNİK FÖY

STANDARTLAR

iD INSPIRATION 40

SERTİFİKASYON & SINIFLANDIRMA

Döşeme Cinsi	EN ISO 10582	Heterojen Kompakt Esnek Zemin Kaplaması
Kullanım Sınıfı	EN ISO 10874	Konut: 23 Ticari: 32 Endüstriyel: 41

TEKNİK ÖZELLİKLER

Toplam Kalınlık	EN ISO 24346	2.2 mm
Aşınma Tabakası Kalınlığı	EN ISO 24340	0.4 mm
Toplam Ağırlık	EN ISO 23997	3.700 g/m ²
Aşınma Tabakası Bağlayıcı İçeriği	EN ISO 10582	Tip I
Teslim Şekli	EN ISO 24342	16,66 x 100 cm, 25 plank/kutu = 4,17 m ² 20 x 122 cm, 17 plank/kutu = 4,15 m ²
	Plank	
	Karo	50 x 50 cm, 17 karo/kutu = 4,25 m ² 50 x 100 cm, 8 karo/kutu = 4,00 m ²

Yüzey Güçlendirme (PUR)

Var - TopCleanXP™

Derzli Kenar

Yok

TEKNİK PERFORMANS

Boyutsal Stabilite	EN ISO 23999	≤ % 0.10
Isıya Maruz Bırakıldıktan Sonra Bükülme	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Yangın Direnci	EN 13501-1	Bfl s1 : Beton yüzeylerde Bfl s1 : Ahşap yüzeylerde
Kalıcı Batma	EN ISO 24343-1	≤ 0.05 mm
Mobilya Ayağı ile Aşınma	EN 424	Aşınmaz
Sandalye Tekerlekleri ile Aşınma	ISO 4918 - EN 425	Aşınmaz
Darbe Sesi Emme	EN ISO 717-2	ΔLw = 3 dB
Oda İçi Ses Emme	EN ISO 31-074	Sınıf C (Ln,e,w < 85 dB)
Termal Direnç	EN ISO 10456	0.02 m ² K/W
Renk Değişimi (Solmazlık)	EN ISO 105-B02 (metod 3a)	≥ 6
Kimyasal Direnç	EN ISO 26987	Etkilenmez (0)
Kayma Direnci	DIN 51130 EN 13893	Yüzey kabartmasına bağlı; R9/R10 μ ≥ 0.30
Statik Elektriksel Yükleme	EN 1815 EN 1081	< 2 kV (beton üzerinde) > 10 ⁹ Ohm
Soyulma Mukavemeti	EN ISO 24345	≥ 50N / 50mm
Yerden Isıtma		Uygun - max. 27 °C

Bu teknik föydeki bilgiler ürünü geliştirme amaçlı olarak değişiklik gösterebilir. (07/16)

Uygulama, temizlik ve bakım gibi konularda Tarkett'in talimatlarına uyulmalıdır.

Lütfen bu talimatlar için Tarkett Aspen'le irtibat kurunuz.

CUSTOMS TARIFF : 482050000000F

