

iD ESSENTIAL CLICK

TEKNİK FÖY

	STANDARTLAR	iD ESSENTIAL CLICK
SERTİFİKASYON & SINIFLANDIRMA		
Döşeme Cinsi	EN ISO 10582	Kompakt Esnek Zemin Kaplaması
CE Sertifikasyonu		Var
Kullanım Sınıfı	EN ISO 10874	Ev Tipi: 23 Ticari: 31
TEKNİK ÖZELLİKLER		
Toplam Kalınlık	EN ISO 24346	4.0 mm
Aşınma Tabakası Kalınlığı	EN ISO 24340	0.30 mm
Yüzey Güçlendirme (PUR)		TopClean™
Derzli Kenar		Mikro Derz
Toplam Ağırlık	EN ISO 23997	7.400 g/m ²
Aşınma Tabakası Bağlayıcı İçeriği	ISO 10582	Tip I
Teslim Şekli	EN ISO 24342	
	Plank	18.3 x 122 cm 9 plank/kutu = 2.009 m ²
	Karo	31 x 60.3 cm 9 karo/kutu = 1.682 m ²
TEKNİK PERFORMANS		
Boyutsal Stabilite	EN ISO 23999	≤ 0.10 %
Yangına Karşı Direnç	EN 13501-1	Sınıf B _{fl} s1 Beton ve ahşap yüzeylerde
Kalıcı Batma	EN ISO 24343-1	≤ 0.08 mm
Mobilya Ayağı ile Aşınma	EN 424	Aşınmaz
Sandalye Tekerlekleri ile Aşınma	ISO 4918	Aşınmaz
Yerden Isıtma		Uygun - max. 27 °C
Termal Direnç	ISO 10456	0.03 m ² K/W
Darbe Sesi Emme	EN ISO 717-2	ΔL _w = 5 dB (Tarkomfort ile 13 dB)
Oda İçi Ses Emme	NF S31-074	78 dB (Sınıf C - Ln,e,w < 85 dB)
Renk Değişimi (Solmazlık)	EN ISO 105-B02	≥ 6
Kimyasal Direnç	EN ISO 26987	Yüksek Direnç
Kayma Direnci	EN 13893 DIN 51130	μ ≥ 0.30 DS R9 (karo) R10 (plank)
Statik Elektriksel Yükleme	EN 1081	ca.10 ⁹ Ohm
RENKLER		
		8

Bu teknik föydeki bilgiler ürünü geliştirme amaçlı olarak değişiklik gösterebilir. (11/15)

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

Lütfen bu talimatlar için Tarkett Aspen'le irtibat kurunuz.

CUSTOMS TARIFF : 482050000000F

