

STARFLOOR CLICK 55 & 55PLUS

TEKNİK FOY

STANDARTLAR

STARFLOOR CLICK 55

SERTİFİKASYON & SINIFLANDIRMA		
Döşeme cinsi	EN ISO 10582	Heterojen Kompakt Zemin Kaplaması
	EN ISO 10874	Konut:23 - Ticari: 33
Bağlayıcı İçerik	EN ISO 10582	Tip I
TEKNİK ÖZELLİKLER		
Toplam Kalınlık	EN ISO 24346	4.5 mm
Toplam Ağırlık	EN ISO 23997	8 kg/m ²
Aşınma Tabakası Kalınlığı	EN ISO 24340	0.55 mm
Kilit Sistemi		Click
Derzli Kenar		Evet
PUR ile yüzey güçlendirmesi		Extreme®
Teslim Şekli	EN ISO 24342 Şerit	19.05 x 121.1 cm = 7 şerit/kutu = 1.61 m ² /kutu 24.05 x 149.1 cm = 5 şerit/kutu = 1.79 m ² /kutu
	EN ISO 24342 Karo	32.38 x 60.1 cm = 9 karo/kutu = 1.75 m ² /kutu
CE İŞARETİ		
DOP	EN 14041	0197-0010-DoP-2016-04
Alev Yayılması	EN 13501 - 1	B _n s1 (beton üzerinde)
Elektriksel Direnç	EN 1815	< 2 kV beton üzerinde
Termal Direnç	EN ISO 10456	0.04 m ² K/W
Kayma Direnci	EN 13893	μ ≥ 0.3
TEKNİK PERFORMANS		
Boyutsal Stabilite	EN ISO 23999	≤ %0.10
Darbe Sesi Emme	NF EN ISO 717 / 2	ΔLw 3 dB
Kayma Direnci	DIN 51130	R9 / yüzey yapısına bağlı olarak R10
Kilitleme Gücü	EN 10582	≥ 2 kN/m
Mobilya Ayağı ile Aşınma	EN 424	Aşınmaz
Sandalye Tekerlekleri ile Aşınma	ISO 4918 - EN 425	Aşınmaz
Isıya Maruz Bırakıldıktan Sonra Bükülme	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Renk değişimi (Solmazlık)	EN ISO 105-B02	≥ 6
Kalıcı Batma	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm
Kimyasal Direnç	EN ISO 26987	İyi direnç
Yerden Isıtma		Uygun – max. 27°C
Ek Yeri Direnci	EN ISO 24345	≥ 50N / 50mm
ÇEVRE PERFORMANSI		
TVOC Emisyonu	ISO 16000-9	≤ 10 µg/m ³ (28 gün sonra)
RENKLER		
		28

Bu teknik föydeki bilgiler ürünü geliştirme amaçlı olarak değişiklik gösterebilir. (10/18)

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

Lütfen bu talimatlar için Tarkett Aspen'le irtibat kurunuz.

