

iQ NATURAL

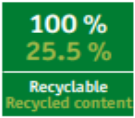
TEKNİK FÖY

STANDARTLAR

iQ NATURAL

SERTİFİKASYON & SINIFLANDIRMA		
Döşeme Cinsi	ISO 10581	Homojen Tek Katmanlı Vinil Zemin Kaplaması (Yenilenebilir plastikleştirici ile)
Bağlayıcı İçerik	ISO 10581	Tip I
CE Sertifikasyonu	EN 14041	Var
Kullanım Sınıfı	ISO 10874	Ticari: 34 Endüstriyel: 43
TEKNİK ÖZELLİKLER		
iQ PUR		Var
Toplam Kalınlık	ISO 24346	2.0 mm
Toplam Ağırlık	ISO 23997	2.800 g
Teslim Şekli	ISO 24341 (Rulo) ISO 24342 (Karo)	Yaklaşık 23 m x 200 cm 61 x 61 cm - 14 karo/kutu = 5.21 m ²
TEKNİK PERFORMANS		
Boyutsal Stabilite	ISO 23999	≤ %0.40 rulo için ≤ %0.25 karo için
Yangına Karşı Direnç	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Bfl-s1 Sınıfı ≥ 8 kW/m ² Testi geçti
Kalıcı Batma	ISO 24343-1	Gerekli değer ≤ 0.10 mm Ortalama ölçüm: 0.02 mm
Sandalye Tekerlekleri ile Aşınma	ISO 4918	Aşınmaz
Dekontaminasyon	ISO 8690	Mükemmel
Statik Elektriksel Yükleme	EN 1815	< 2 kV
Temiz Oda Testi	ISO 14644-1	ISO Sınıf 4
Yerden Isıtma		Uygun - max. 27 ⁰ C
Termal Direnç	EN 12667	Yaklaşık 0.01 m ² K/W
Renk Değişimi (Solmazlık)	EN ISO 105-B02	Seviye 7
Kimyasal Direnç	ISO 26987	Mükemmel
Bakteri Üremesi Direnci	EN ISO 846:Bölüm c	Bakteri gelişimini desteklemez
Kayma Direnci	DIN 51130 EN 13893	R9 ≥ 0.3
Ek Yeri Direnci	EN 684	Ortalama Değer: ≥ 240 N/50 mm Bireysel Değerler: ≥ 180 N/50 mm
ÇEVRE PERFORMANSI		
TVOC Emisyonu	AgBB/DIBt	≤ 10 µg/m ³ (28 gün sonra)
RENKLER		
		35

Bu teknik föydeki bilgiler ürünü geliştirme amaçlı olarak değişiklik gösterebilir. (05/16)
Uygulama, temizlik ve bakım gibi konularda Tarkett'in talimatlarına uyulmalıdır.
Lütfen bu talimatlar için Tarkett Aspen'le irtibat kurunuz.



CUSTOMS TARIFF : 48205000000F