

## ACOUSTIC STANDART







SOLVENT  
FREE



## TEKNİK BİLGİLER

AKUSTİK

Genel Performans	EN 649	Akustik, heterojen, ticari tip vinil zemin kaplaması
Kullanım Sınıfı	EN 685	Ticari : 34 Endüstriyel : 43
Toplam Kalınlık	EN 428	2.5 mm
Aşınma Tabakası Kalınlığı	EN 429	0.7 mm
Poliüretan Güçlendirme (PUR)		Evet
Ağırlık/m <sup>2</sup>	EN 430	2.400 g/m <sup>2</sup>
Aşınma/Kalınlık Kaybı	EN 660:Part 2	Grup T: ≤ 0.08 mm
Sıkıştırma Değişikliği (Kalıcı Batma)	EN 433	< 0.10 mm
Mobilya Ayağı Etkisi	EN 424	Zarar yok
Sandalye Tekerlekleri ile Aşınma	EN 425	Aşınmaz
Boyutsal Kararlılık	EN 434	< 0.20%
Esneklik	EN 435	esnek
Tabandan Isıtma		uygun - max 27°C
Alev Yayılması	 EN 13501-1	Sınıf C <sub>fl</sub> -S1
Kayma Direnci	 DIN 51130	R9
Darbe Sesi Emme	EN ISO 140-8	≥ 14 dB
Elektriksel Direnç	 EN 1815 EN 1081	< 2 kV < 10 <sup>10</sup>
Kimyasal Direnç	EN 423	Yüksek Dayanım
Bakteri Üremesine Karşı Dayanım	NF EN ISO 846	Yüksek Mukavemet
Antibakteriyel Koruma		graboSAN
Renk değişimi (Solmazlık)	ISO105-B02	≥ derece 6
Sıcak Kaynak		yapılabilir
Teslim Şekli	 Rulo	2mx20m=40m <sup>2</sup>