

ÖZELLİKLER	STANDARTLAR	EXPONA SIMPLY PUR
Zemin Kaplaması Türü	EN 649/EN ISO 10582	Heterojen
Yüzey İşlemi		PUR
Gösterge	EN 428/EN ISO 24346	5.0mm
Aşınma tabakası	EN 429/EN ISO 24340	0.7mm
Performans sınıflandırması	EN 685/EN ISO 10874	23, 34, 43
Karo Boyutu	EN 427	12 adet, 457 x 457mm = 2.50m ² 6 adet, 600 x 600mm = 2.16m ²
Dikdörtgen Boyutu	EN 427	10 adet, 178 x 1219mm = 2.17m ² 8 adet, 185 x 1505mm = 2.23m ²
Toplam Ağırlık	EN 430/EN ISO 23997	8,000g/m ²
Girinti	EN 433/EN ISO 24343-1	≤ 0.05mm
Aşınma Direnci	EN 649 EN ISO 10582	Grup T Tip 1
Boyutsal Kararlılık	EN 434/EN ISO 23999	≤ 0.1% (en fazla)
Yanmazlık	EN 13501-1	sınıf Bfl-S1
Kaydırmazlık	DIN 51130 EN 13893	R10 Sınıf DS (dry slip) (kuruluk)
Yerden Isıtma Dayanıklılığı	EN 1264-2	uygun, en fazla 27°C
Yapay ışığa renk hızı	EN ISO 105-B02 metod A	seviye ≥ 6
İskemle Dayanıklılığı	EN 425 / ISO 4918	uygun
Darbe Sesini Azaltma	EN ISO 10140-3	9dB
VOC testi (uçucu organik bileşik)	Kapalı alanda temiz hava AgBB taban puanı	Eurofins sertifikalı ürün çok düşük emisyon sertifikalı ürün
Çevreye Duyarlılık	Expona Simplay PUR, yeşil rehberde BRE A+ derecesinde bir spesifikasyona sahiptir ve %100 geri dönüşümlüdür.	