



VARIUSE

Özellik	Standart	Birim	Sonuç
AÇIKLAMA			
Yüzey	X PUR sürtünme dayanıklı yüzey		
Taban	Kapalı hücre PVC köpük taban		
Toplam Kalınlık	EN ISO 24346	mm	6,2
Üst Tabaka Kalınlığı	EN ISO 24340	mm	2,0
Ağırlık	EN ISO 23997	g/m ²	4250
En	EN ISO 24341	m	2
Standart Rulo Uzunluğu	EN ISO 24341	m	20 ± 10%
SINIFLANDIRMA			
Genel Performans	Kapalı Spor Salonları için uygun PVC Zemin Kaplaması EN 14904 (Kategori P1)		
Yanmazlık	EN 13501	-	C _{fi} -s1
Darbe Dayanımı	EN 1517	N/m	≥ 8
SPORTİF ÖZELLİKLER			
Sürtünme	EN 13036-4	-	80-110
Şok Emme	EN 14808	%	≥ 25 (P1)
Dikey Deformasyon	EN 14809	mm	≤ 2
Top Sekmesi	EN 12235	%	98
Yansıtıcı Parlaklık	EN 2813	%	< 30
TEKNİK KARAKTERLER			
Boyutsal Stabilité	EN ISO 23999	%	± 0,2
Kalıcı Batma	EN 1516	mm	< 0,5
Yuvarlama Yüklere Direnç	EN 1569	mm	1500
Renk Solmazlığı	ISO 105 B02	-	6
Kimyasal Direnç	EN ISO 26987	-	değişiklik yok
Aşınma Grubu	EN ISO 5470-1	mg/1000cycles	< 250
DiĞER			



7483



3338



4289



6170



386-868



1171-371



2000-378



2209-371



2519-371

Garanti



Antimikrobal tedavi



Temizlenebilirlik



Çevresel özellikler

Periyodik yenileme gerekmez, solvent ve ağır metal içermez.



MSC Certified