

Antistatik Masa Kaplama



Teknik Özellikler:

Renk:	Gri	Parlak
Boyut:	10 metre	Rulo
Malzeme:	Disipativ ve iletken kauçuk	Karbon katkılı
Yüzey Direnci Rs:	$10^6 - 10^9$ ohm.	IEC 61340-5-1
Alt Yüzey Direnci:	$10^3 - 10^6$ ohm.	IEC 61340-5-1
Kalınlık:	2 mm.	

Sipariş Kodları:

TM-4506R	Antistatik Masa Örtüsü (En: 60cm)
TM-4508R	Antistatik Masa Örtüsü (En: 80cm)
TM-4500R	Antistatik Masa Örtüsü (En: 100cm)
TM-4512R	Antistatik Masa Örtüsü (En: 120cm)

IEC 61340-5-1:2016 ile Uyumludur

Atom Mühendislik San. Tic. A.Ş.
Şerifali Mah. Hendem Cad. No:21/B Ümraniye, İSTANBUL/TÜRKİYE

Web: <http://atommuhendislik.com.tr> e-mail: info@atommuhendislik.com.tr



TEST VERİLERİ

	ÜRÜN	BİRİM	DEĞER	TEST YÖNTEMİ
GERİLME KUVVETİ	Genişlik Uzunluk	kg/cm ²	105 114	
UZAMA	Genişlik Uzunluk	%	380 370	
SERTLİK	Uzunluk	HS	64	
YIRTILMA KUVVETİ	Genişlik Uzunluk	kg/cm	31 37	
SICAKLIK DİRENCİ		°C	Max 130.	Anlık ve Dolaylı Isı Testi
YÜZEY DİRENCİ		Ω	10e7 ~ 10e9	ANSI/ESD S4.1
ALT YÜZEY DİRENCİ		Ω	10e3 ~ 10e6	ANSI/ESD S4.2
HACİM DİRENCİ		Ω	10e7 ~ 10e9	ANSI/ESD S4.3
STATİK BOZULMA		sec.	< 5.00	TS 101C
KATMAN				