

## ➤ %100 POLYESTER FİLTRE TORBASI

Sürekli çalışma sıcaklığı 150°C olan polyester filtre torbaları birçok sektörde tercih edilmektedir. Hem düşük maliyeti hem de çoğu sektörde sorunsuz bir şekilde çalışması dolayısıyla tercih sebebi olmaktadır. Asitlere ve oksitlere karşı yüksek direnç sağlayan polyester filtre torbaları aşınmalara karşı güçlüdür. Hidrofob Emprenye işlemi yapılarak su ve yağ itici özellikleri bulunan polyester filtre torbasını, tozun su ve yağlı şekilde geldiği sektörlerde rahatlıkla kullanabilirsiniz. Bir tarafı gazeli olan torbalar tozun yüzeyden rahatlıkla kayarak torbaya tutunmasını engellemektedir.



### %100 POLYESTER FİLTRE TORBASI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

İÇERİK	%100 POLYESTER
İÇ DOKU	MULTİFİLAMENT POLYESTER
AĞIRLIK	525 gr/m <sup>2</sup> ± %5
HAVA GEÇİRGENLİĞİ	11.000 – 14.000 lt/dm <sup>2</sup> /saat (Dp:200 Pa)
KALINLIK	2.0 mm
KOPMA MUKAVEMETİ	Boyuna: 150 kgf/5 cm - Enine: 190 kgf/5 cm
YÜZEY İŞLEMİ	KALENDER VE GAZE İŞLEMİ, SU VE YAĞ İTİCİ HİDROFOB EMPRENYE
ÇALIŞMA SICAKLIĞI	SÜREKLİ 150°C KURU SICAKLIK
ASİT MUKAVEMETİ	ORTA
ALKALİ MUKAVEMETİ	ZAYIF
HİDROLİZ MUKAVEMETİ	ZAYIF
SOLVENT MUKAVEMETİ	MÜKEMMEL
OXİD MUKAVEMETİ	MÜKEMMEL

