

➤ %100 Polipropilen Filtre Torbası

Polipropilen Filtre Torbası (PP Filtre) 90 °C sürekli çalışma sıcaklığıyla düşük sıcaklıkta çalışan sektörler için kullanılan bir torba çeşididir. Asidik ve bazik özelliklerin yüksek olduğu sektörlerde tercih edilmektedir. Asit ve bazlara karşı mükemmel derecede dirençli olan Polipropilen Filtre Torbası (PP Filtre) kimya sanayinde, proses akışkanlarının filtrasyonunda, gıda sektöründe, metal kaplama filtrasyon proseslerinde vb. sektörlerde kullanılmaktadır.



Polipropilen Filtre Torbasına (PP Filtre) hidrofob emprenye işlemi uygulanarak su ve yağ itici özelliği kazandırılmakta ve tozun nemli gelmesine karşın torbanın üzerine yapışmaması ve hava akışının düzgün bir şekilde ilerlemesi sağlanmaktadır. Ayrıca torbanın bir tarafı gaze işlemine tabi tutularak tozun torba üzerinden kolayca kayması sağlanmaktadır.

%100 Polipropilen Filtre Torbası Teknik Özellikleri

İÇERİK	%100 POLYESTER
İÇ DOKU	POLİPROPİLEN
AĞIRLIK	525 gr/m ² ± %5
HAVA GEÇİRGENLİĞİ	9.000 lt/dm ² /saat (Dp:200 Pa)
KALINLIK	2.0 mm
KOPMA MUKAVEMETİ	Boyuna: 110 kgf/5 cm - Enine: 140 kgf/5 cm
YÜZEY İŞLEMİ	KALENDER VE GAZE İŞLEMİ
ÇALIŞMA SICAKLIĞI	SÜREKLİ 90°C KURU SICAKLIK
ASİT MUKAVEMETİ	MÜKEMMEL
ALKALİ MUKAVEMETİ	MÜKEMMEL
HİDROLİZ MUKAVEMETİ	MÜKEMMEL
SOLVENT MUKAVEMETİ	ZAYIF
OXİD MUKAVEMETİ	İYİ