



# Acetato Acrílico Para polvo Modelo GR-1000

Los rollos de Acetato Acrílico GR-1000 marca GARO son apropiados para filtración de aire en sistemas de ventilación y aire acondicionado y limpieza de aire en grandes volúmenes a bajo costo.

Fabricado con fibra de polyester y resina acrílica.  
Clasificación MERV 6

Diseñado para trabajar hasta 100 °C  
Puede ser usado en ambientes de alta concentración de humedad.



Se vende en rollo continuo de 50 mts de largo o cortado en placas a la medida.

Enviamos a cualquier parte de la República Mexicana.

Presentación: Cajas de 50 placas

### Aplicaciones en:

Hospitales  
Laboratorios  
Industrias  
Oficinas  
Casetas de pintura  
Cuarto de máquinas

Este material es resistente a humedad.

No produce olores.



Garó y Garó Filtrós, son marcas registradas de:



Tels (55) 5571-6549 y (55) 5948-5994  
[www.garofiltros.com](http://www.garofiltros.com)

Acetato Acrílico  
**Para polvo**  
**Modelo GR-1000**

Resistencia Inicial en Columna de Agua

GR1000	300 PPM	500 PPM	625 PPM
	.03	.09	.13

Producto	GR-1000
Volumen de filtración en 50 x 50 cm	1206 PCM - 2050 MCH
Eficiencia de filtración	25% a 30 micras - Polvo atmosférico
Composición	Fibra: 100% Poliéster - Resina: Acrílica
Color	Blanco
Masa en g/m2	253 +/- 10%
% de fibra	55 +/- 13%
% de resina	45 +/- 13%
Ancho	150 cms
Largo	50 mts
Grueso	10 mm +/- 2
Tacto	Rígido
Resistencia longitudinal seca en Kg/2.54 cms	5.500
Resistencia longitudinal húmeda en Kg/2.54 cms	5.800
Resistencia transversal seca en Kg/2.54 cms	6.000
Resistencia transversal húmeda en Kg/2.54 cms	4.200