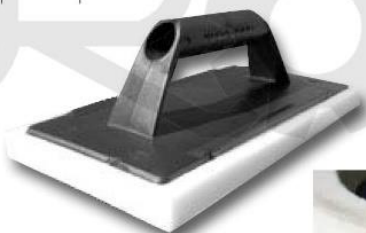


## DATOS TÉCNICOS

DENSIDAD	34
S.A.E.	F-1
A.S.T.M. # CF 206	16R1
CONTENIDO DE LANA %	95
TRICLOROETANOSOLUBLE MAX. %	2.5
AGUA SOLUBLE MAX. %	2.5
TRICLORO Y AGUA COMBINADAS MAX.%	3.0
CONTENIDO DE CENIZA MAX. %	1.5
RESISTENCIA A LA TENSION PSI MIN.	500
RESISTENCIA A LA RUPTURA KG/5 cm MIN	142
ANCHO S	60/66*
COLOR	BLANCO



## APLICACIONES

El filtro es ideal para todo tipo de partes que necesiten una o varias de las siguientes cualidades:

*Amortigua, es flexible, absorbe y retiene los líquidos, aísla tanto el sonido como la temperatura.*

### EJEMPLOS DE APLICACIONES:

- **Amortiguador** de vibraciones, absorbe impactos, golpes. Ej. embalajes, piezas amortiguadoras en electrodomésticos, automotrices y máquinas en general.
- Para piezas de **calzado, ortopedia y muebles**.
- **Aislante térmico y de sonido** (acústico) por lo que es muy usado en construcciones, tuberías, automoción y manipulación de piezas calientes.
- **Absorbe líquidos y los retiene** por lo que es recomendado en retenedores, empapador de aceite, engrasadores, entintadores, lubricantes.
- En filtros de aire.