

## Descripción de Producto

- 🚩 Tela constituida por Poliéster y Poliamida, en microfilamentos 60 gr/m<sup>2</sup> no tejidos.
- 🚩 Apto para limpieza con agua y limpieza con solvente.
- 🚩 Tecnología única patentada de microfilamentos.
- 🚩 Absorción y retención ultra-rápidas.
- 🚩 Alta resistencia al desgarramiento y a la abrasión debido a su composición.

- GEKAMICRO6o
- Disponible en Diferentes Formatos y Tamaños
- Packaging Personalizado Disponible



Gekamicro es una microfibras abierta, no tejida, absorbente, hecha de poliamida y poliéster. Este sustrato es adecuado para una gama de superficies duras y para la limpieza de disolventes. La tela libre de aglutinante está hecha de microfibras de monofilamento muy finas, lo que le otorga una excelente resistencia y versatilidad, sin desprendimiento de pelusas.

## Datos Técnicos

	Orientación	Unidad	Valor	Método
Composición		%	60/40 Poliéster / Poliamida	N.A.
Gramaje		g/M <sup>2</sup> (+/-5%)	60	DIN EN ISO 9073-1
Espesor		mm	0,32	ISO 9073-2
Contenido de Fibra Textil Virgen		%	100	
Contenido de Fibra Reciclada		%	0	
Método de Blanqueado			No Blanqueado	
Color			Blanco	