



# TOALLA DE BAÑO

**Paño Absorbente extra suave**

Toalla de ducha está fabricada a base de Fortex 70 o WORKMASTER 70 dirigido al mercado para ofrecer una solución desechable para el secado cuando el usuario se ducha. Obreros pueden utilizarlo en la industria,



## Datos técnicos

Fortex 70	Resultado	Método
COLOR BLANCO		
CALIPER mm	0,34	CNS-1479
PESO g/m <sup>2</sup>	70	CNS-1479
DENSIDAD g/m <sup>3</sup>	0,2	CNS-1479
RESISTENCIA Tensil Kg	MD 6,3 - CD 4	CNS-9520
ELONGACIÓN %	CD 53 - MD 28	CNS-9520
RESISTENCIA A CORTE Kg	CD 2,5 - MD 3,4	CNS-9520
RESISTENCIA A RUPTURA Kg/cm <sup>2</sup>	6,5	CNS-5613
CONTENIDO	Woodpulp 55%/Pet.45%	
ABSORCIÓN		
Abs. Agua %	413	UNE - EN ISO 9073-6
Abs. Aceite Motro SAE-40 %	677	UNE - EN ISO 9073-6

texto

## Ventajas

- Evita la posibilidad de la generación de bacterias debido a toallas húmedas colgando en espacios cerrados
- Práctico y rápido de utilizar.
- Tamaño grande 135 cm por 65 cm para poder cubrir completamente el cuerpo.
- Toallas individualizadas en bolsas para protección e higiene.
- Evitar el costo y el desorden de lavar en máquina.
- Mantiene la higiene del espacio de cambio de ropa.

WM 70 Blanco	WORKMASTER 70 paño de tela no tejida	Resultado del Test	
		Relieves Gofrados	
Características Fundamentales	gsm (g/m <sup>2</sup> )	68±7	
	Espesor (mm)	0.30±0.03	
	Velocidad de Absorción (mm/30s)	45	
	Capacidad de absorción de líquidos (ml/g)	4.74	
Parámetros Físicos	Resistencia a la Rotura (N/5cm)	CD	32.10
		MD	46.40
	Alargamiento de rotura (%)	CD	130.25
		MD	26.45
	Resistencia a la rotura en estado húmedo (N/5cm)	CD	28.10
		MD	35.40
Alargamiento de rotura en estado húmedo (%)	CD	124.20	
	MD	66.33	

MD: MID DIRECCION - CD: CROSS DIRECCION

Presentación:

Bolsa individual



La información que contiene esta ficha fue elaborado por Barron Vieyra International SPÁ . y se ofrece gratuitamente a sus clientes para el uso del personal técnicamente calificado. La información se acredita como confiable a nuestro entender, sin embargo, no representa una garantía expresa o implícita respecto a su exactitud o corrección. Barron Vieyra International no se responsabiliza por las variaciones de los resultados que pudiesen presentarse.