



## Hoja de Especificaciones Técnicas de Producto Confidencial

**Marca:** WYPALL® Código de Color Antibacterial

**Descripción:** El Wypall código de color está diseñado para ser resistente, tanto húmedo como seco, muy absorbente y cuenta además con tratamiento antibacterial, que inhibe el crecimiento de bacterias en su interior, lo que lo hace más higiénico y sin generar olores.

**Clave:** 1490

**Propiedades del trapo:**

Éstos son datos de fabricación actuales. Sujetos a cambios sin previo aviso.

Las propiedades físicas son para trapos recién fabricados. Condiciones de almacenamiento posteriores y la edad del producto, que se encuentran fuera del control de Kimberly-Clark, pueden afectar éstas propiedades al momento de recibir el producto.

Valores Medios				
<b>Peso (gr/m<sup>2</sup>)</b> ISO 9073.1	120			
<b>Dimensiones (cm)</b>	45.0 x 37.5			
<b>Espesor (m/m)</b> ISO 9073.2	0.80			
<b>Resistencia a la tracción (Kg/5 cm SECO)</b> ISO 9073.3	<b>MD</b>	<b>CD</b>		
	20.0	15.0		
<b>Alargamiento a la rotura (SECO %)</b> ISO 9073.3	<b>MD</b>	<b>CD</b>		
	45.0	90.0		
<b>Resistencia al desgarro (Kg SECO)</b> DIN 53356	<b>MD</b>	<b>CD</b>		
	3.0	2.5		
<b>Resistencia estallido (Kg/cm<sup>2</sup>, SECO)</b>	5.0			
<b>Estabilidad dimensional al calor (%)</b> 3 min. A 180 °C	3.0			
<b>Regularidad a la transparencia</b> Visual	MB	x	R	
	B	x	M	
<b>Composición fibras</b>	70% Viscosa 30% Poliéster			
<b>Densidad</b>	0.15 gr/cm <sup>3</sup>			
<b>Agente antibacterial</b>	Sal cuaternaria de amonio			
<b>Capacidad de absorción</b>	1000 ml/m <sup>2</sup>			
<b>Observaciones:</b>	Los parámetros especificados son valores medios, sujetos a las desviaciones normales de fabricación, ± 10%			

**Ideal en:**

Cocinas y baños en restaurantes, hoteles, comedores y baños industriales. Evita la contaminación cruzada gracias a su código de color, con el cual se puede segmentar e identificar las áreas de uso con un color específico. Es un trapo altamente resistente a solventes y químicos, fuerte y absorbente.

Para mayor información o aclaración de dudas, contáctenos en [tech\\_mex@kcc.com](mailto:tech_mex@kcc.com), o contacte a su representante local Kimberly-Clark.