



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				
Peso (gr/m²) ISO 9073.1	120			
Dimensiones (cm)	45.0 x 37.5			
Espesor (m/m) ISO 9073.2	0.80			
Resistencia a la tracción (Kg/5 cm SECO) ISO 9073.3	MD	CD		
	20.0	15.0		
Alargamiento a la rotura (SECO %) ISO 9073.3	MD	CD		
	45.0	90.0		
Resistencia al desgarro (Kg SECO) DIN 53356	MD	CD		
	3.0	2.5		
Resistencia estallido (Kg/cm², SECO)	5.0			
Estabilidad dimensional al calor (%) 3 min. A 180 °C	3.0			
Regularidad a la transparencia Visual	MB	x	R	
	B	x	M	
Composición fibras	70% Viscosa 30% Poliéster			
Densidad	0.15 gr/cm³			
Agente antibacterial	Sal cuaternaria de amonio			
Capacidad de absorción	1000 ml/m²			
Observaciones: 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, o contacte a su representante local Kimberly-Clark.