



Kimberly-Clark Hoja de Especificación de Producto Confidencial

Título de marca: WYPALL® X80 Supercharged Towels

- Descripción: Con la tecnología "Supercharged", las toallas Wypall® X80:
- Son más suaves y más absorbentes que nunca
 - Tienen tamaño, forma y limpieza constantes
 - Kilo por kilo, absorben más agua y aceite que el trapo industrial
 - No tienen agujeros, hilacha, virutas metálicas o residuos como el trapo industrial
 - Se mantiene fuerte en solventes como el trapo industrial

Línea del producto:

Código	Tipo	Color	Tamaño	Cantidad
01520	Jumbo Roll	Azul	34.0 x 31.8	475 trapos/rollo

Propiedades del trapo:

Lo siguiente es actual hasta la fecha de ésta revisión, sujeto a cambio en cualquier momento sin previo aviso. Las propiedades físicas son de producto recién fabricado, condiciones de almacenamiento subsecuentes y la edad del producto, que están fuera del control de Kimberly-Clark, pueden afectar las propiedades del producto que se recibe.

	Objetivo	Método de prueba
Tensión sujeción húmeda – CD		
Libras	15.0	STM-5668
Voluminosidad		
0.000 pulgadas	0.03	STM-3001
Rigidez – Lado Celulosa arriba CD		
mm	44	RTM-6301
Rigidez – Lado Celulosa arriba MD		
mm	22	RTM-6301
Abrasión húmeda – Lado Celulosa		
Ciclos	125	RTM-6353

Requerimiento de factura:

Los trapos WYPALL® X80 Towels deben ser hechas de acuerdo a prácticas industriales razonables en lo referente a agujeros, rupturas, arrugas, limpieza y materiales extraños o suciedad. Los bordes deben estar limpiamente cortados y no rasgados. Los trapos deben ser doblados como se especifica. Los trapos WYPALL® X80 Towels no deben tener olores desagradables, húmedos o secos, de acuerdo a prácticas industriales razonables.

Contenido de Materiales: Hecho de celulosa hidrotejida con un sustrato spunbond no tejido de polipropileno. En toallas de color se utiliza spunbond no tejido de polipropileno pigmentado con dióxido de titanio.

Información adicional:

Para mayor información o aclaración de dudas, contáctenos en tech_mex@kcc.com, o contacte a su representante local Kimberly-Clark.