





Paños de limpieza WypAll® X80 Rollo Regular Liso

LIMPIEZA **PESADA**





Descripción del producto

Paños Multiusos reutilizables para tareas de limpieza de máxima absorción y resistencia

- Con precorte
- Composición: Fibras de celulosa y Polipropileno
- Beneficio:
 - ✓ Máxima absorción de líquidos y aceites¹
 - √ Máxima resistencia²
 - ✓ Remueven la suciedad y la grasa
 - ✓ Lavables³

Especificaciones técnicas del producto		
Largo paño	420 (mm)	
Ancho paño	280 (mm)	
# de Paños	80 paños	
Textura	Liso	
Color	Blanco	

Especificaciones de paletizado y de empaque de producto

Especificación del paletizado		
Paletizado	Cantidad	
Unidades por tendido	7	
Tendidos por pallet	7	
Unidades por pallet	49	

Especificación de unidad de venta		
Largo	492 (mm)	
Ancho	328 (mm)	
Alto	282 (mm)	
Peso neto	6.948 (kg)	
Peso bruto	7,163 (kg)	
Empaque primario	Plástico	
Empaque secundario	Plástico	

Tecnologías y certificaciones



Tecnología Hydroknit[™]

Unión de fibras de celulosa y polipropileno mediante un hidrotejido



Certificación FSC

Gestión de la cadena de custodia de nuestra materia prima de origen forestal.



Sello de Conformidad

Cumplimos con estándares metrológicos para garantizar productos confiables con respecto a nuestra especificación. Es decir, que nuestra variación está controlada



ISO9001

Sistemas de Gestión de la Calidad.



ISO 14001

Sistemas de Gestión Ambiental.



Certificación BASC

Garantiza que nuestra cadena de suministro tiene estándares y procedimientos globales de seguridad, para el comercio internacional.



OEA

Certifica que nuestros productos y materias primas cumplen lineamientos establecidos por la Organización Mundial de Aduanas.

Disposición final

Una vez usado el paño, la clasificación del tipo de residuo depende del contaminante que se remueve. La disposición final debe de realizarse según la legislación vigente de cada país. Kimberly Clark recomienda la práctica de cero residuos a rellenos sanitarios, realizando un aprovechamiento energético de los mismos, por ejemplo, en CDR (Combustibles Derivados de Residuos).

Manipulación y almacenamiento

Material higroscópico, se debe almacenar bajo techo, evitando la humedad externa y el sol. Almacénese sobre plataformas de madera o estanterías para evitar contacto con el suelo .Dichas condiciones garantizan una vida útil mínima de 5 años.



1.Comparación de la capacidad de absorción de líquidos y aceites de baja viscosidad entre WypAll* X80 vrs X50, X50, L20 y L10 fabricados en la planta de Barbosa, Colombia. 2. De accuerdo con las buenas prácticas de higiene, recomendamos no recultilar práños en a fireas criticas de manipulación de alimentos.

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Derechos reservados a Kimberly-Clark Professional Prohibida su reproducción o vinculación.





