

cleaner papel

PAPEL DE LIMPIEZA ABSORBENTE

Papel blanco absorbente para limpieza personal y general.

APLICACIONES

Papel de limpieza para:

- Talleres.
- Empresas de Restauración.
- Gasolineras.
- Almacenes.
- Industria en general.

FICHA TÉCNICA

• Peso específico	9,0 g/metro lineal
• Tipo papel	Celulosa Industrial
• N° Servicios	2.000
• N° Capas	2
• Diámetro del rollo	330 mm
• Diámetro mandril	76 mm
• Medida del rollo: Largo	400 m
• Medida de servicio: Ancho	230 mm
• Medida servicio precortado	20 cm x 23 cm

PROPIEDADES

- Gran poder absorbente.
- Rollo manejable de 2 capas.
- Color blanco.
- Muy resistente.
- Adaptable a soporte TQ PORTACLEANER SUELO / PARED.

MODO DE EMPLEO

TQ CLEANER PAPEL se utiliza tirando del rollo y cortando por la parte precortada del mismo, la medida necesaria según su aplicación como limpiador personal o papel absorbente.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

TQ CLEANER PAPEL se presenta en paquetes de dos unidades con un diámetro de rollo de 330 mm.



Nota

Esta ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e informaciones técnicas, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en la bibliografía, ensayos de laboratorio y en la práctica. Los consumos y dosificaciones que figuran en esta ficha técnica se basan en nuestra propia experiencia, por lo que pueden sufrir variación debido a las diferentes condiciones de las obras. Los consumos y dosificaciones reales deberán deter-

minarse. No serán de nuestra responsabilidad otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas. La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición. Debe consultarse con nuestro departamento técnico cualquier duda o aplicación adicional no prevista en la ficha técnica. Garantizamos nuestros productos en caso de defectos en la calidad de fabricación de los mismos, siendo de nuestra responsabilidad tan sólo la de reintegrar el valor de la mercancía suministrada. Respetar el modo de empleo temperatura min. de aplicación + 5°C. Esta ficha fue establecida y corregida el 14.09.2023