

Scotch-Brite™

Bayeta Microfibras No-tejida Fast Shine Ref.2060

Boletín Técnico

709. Mayo 2003

D.Lonchamp

DESCRIPCIÓN

La Bayeta Microfibras Fast Shine Scotch-Brite™ Ref. 2060 está fabricada con microfibra sintética no tejida de alta calidad.

Está diseñada como paño de limpieza semidesechable para todo tipo de superficies.

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Estructura formada por microfibras para una eficiencia mejor y más rápida.
- Excelente rendimiento con o sin químicos de limpieza.
- Múltiples aplicaciones: en seco para polvo y marcas de dedos; húmedo para limpieza.
- Tacto agradable.
- Resiste hasta 75 ciclos de lavado a 95°C.
- Excelente resistencia a químicos de limpieza.
- No deja hilos.
- Muy flexible: fácil de escurrir.
- Disponible en 4 colores para cumplir con la metodología HACCP.

INSTRUCCIONES DE USO

Aclarar antes del primer uso.

Escurrir energicamente antes de usar humedecida con agua o químicos.

DONDE/CUANDO SE USA

Para limpieza diaria de todo tipo de superficie, incluyendo aquellas más delicadas como espejos, cristal, cerámica, acero inoxidable, aluminio, cromo, plástico...

Puede utilizarse seca o húmeda, con o sin químicos de limpieza. Gracias a su excelente acción limpiadora, esta bayeta reduce la necesidad de utilizar productos químicos.

Muy eficiente recogiendo polvo.

ESPECIFICACIONES

Composición: 100 % microfibras sintéticas (50% poliéster, 50% nylon)

Colores: Azul, Verde, Rojo, Amarillo

Etiquetado: Logo Scotch-Brite impreso.

Tamaño: 40 x 36 cm

Espesor: 0,8 mm

Peso: 120 g/m²

RENDIMIENTO

- *Absorción (después de goteo):* 4,5 veces su peso inicial seco.
- *Encogimiento después de 5 ciclos de lavado a 95°C:* 9% de su tamaño inicial.

RESISTENCIA A PRODUCTOS QUÍMICOS

Pruebas realizadas por inmersión del producto durante 2 horas en líquido concentrado y aclarando con agua fría.

Suavizantes	Excelente
Lejía 3,6°C1	Excelente
Acetona	Excelente

Resultados:

- *Ninguna alteración del color*
- *Tacto inalterado*
- *Absorción y propiedades mecánicas iguales a las iniciales*

ENVASADO

10 bayetas por bolsa, 10 bolsas por caja = 100 bayetas por caja.

ORIGEN

Fabricado en EU

FUENTE DE SUMINISTRO

3M Francia