

Hoja técnica de datos

Bayeta MicroMix

Número internacional de artículo

152.508 azul 152.509 rojo
152.520 verde 152.521 amarillo

Clasificación de producto

Bayeta laminada con microfibras para limpieza de superficies.

Composición

40 % Poliéster
40 % Viscosa
20 % Poliamida

Datos técnicos

| | Valor típico | Unidades |
|-------------------|--------------|--------------------|
| Peso | 145 | gr/ m ² |
| Grosor (nueva) | 0,60 | mm |
| Grosor (usada) | 0,90 | mm |
| Absorción de agua | 720 | mL/m ² |



Características e instrucciones de uso

- Bayeta de tela sin tejer fabricada con 3 capas laminadas:
 - Núcleo interior de viscosa para absorción. (coloreada)
 - Capas externas blancas 100% microfibra.
- Capacidad superior de limpieza, incluso suciedades grasas.
- Indicador de humedad. En seco la bayeta se decolora y en mojado reaparece su color.
- Microfibra de un solo filamento en toda la bayeta que previene de pérdida de fibras y partículas.
- Fácil y rápido escurrido.
- Proceso de laminación de las 3 capas por tecnología de hidro-inyección lo que evita el uso de adhesivos químicos menos ecológicos.

Recomendaciones de lavado

- Máxima temperatura de lavado: 85°C. Temperatura de lavado recomendada: 60°C.
- Lavar con prendas de colores similares y evitar el uso de detergentes de alta alcalinidad o lejía.

Aplicación

- Seco, húmedo o mojado.
- Ideal para usar con el método de cubo o limpieza con espray.
- Recomendación de precaución en superficies delicadas. Escurrir bien y eliminar posibles restos (arena, residuos sólidos...) de limpiezas anteriores que puedan dañar las superficie por arrastre de las mismas.

Almacenamiento, Transporte y Eliminación

Almacenar en ambiente fresco y seco. Evitar la exposición directa a la luz solar. No sujetos a normativas de transporte para sustancias peligrosas. Descartar vía vertedero o incineración. Respetar las normativas locales.

Calidad / Cumplimiento de estándares Internacionales

Este producto ha sido fabricado conforme a los estándares apropiados dentro del Sistema de Calidad de FHCS.

Fecha: 29/08/2016

Toda la información contenida en este documento se presenta de acuerdo a nuestras especificaciones y mejor conocimiento, no implica ningún tipo de garantía y puede ser cambiada por razones técnicas o comerciales sin previo aviso. La idoneidad de nuestros productos para el empleo de los mismos por parte de nuestros clientes, así como las condiciones de uso de los mismos deberá ser determinada por nuestros clientes. Los usuarios en cualquier caso, deberán tener en cuenta su obligación de comprobar la seguridad, garantías para la salud y el medio ambiente relacionadas con las propiedades de los bienes entregados en virtud de sus condiciones específicas de uso.