

## FICHA TÉCNICA

Ref. 1889 - Bobina bayeta Amarilla



**Aplicaciones:** Rollo Bayeta Sintética Amarilla especial para limpieza de sanitarios, cocinas, vitrocerámicas, cristales, espejos, material de oficina, ordenadores, etc.

Indicada también para todo tipo de superficies; paredes, techos, suelos, puertas, cristales, espejos, etc.

Medidas	Grosor	Envase	Saco
14mx32cm.	180gr/m <sup>2</sup>	Rollo	12 Rollos

Áreas de uso:

Recomendaciones de uso:



### Características generales:

- Puede lavarse a mano o a máquina.
- Precortada cada 40 cm.
- Con recubrimiento de látex.

### Especificaciones técnicas:

- Tipo de fabricación: Tejido sin tejer punzonado y resinado.
- Peso: 180 gr/m<sup>2</sup> aprox.
- Medida: 14mx32cm. Con precorte cada 40 cm.
- Color: Amarillo.
- Tipo de acabado: Consolidación térmica y mecánica y resinado por pigmentación en foulard.
- Encogimiento: ± 2%.
- Grosor: 1.30.
- Resistencia a la tracción y alargamiento:

Sentido	Resistencia (N)	Alargamiento Medio
Longitudinal	125 N	31
Transversal	110 N	71

Métodos de media utilizados: UNE EN ERT20.2.89, ERT50.5.99.

- Capacidad de Absorción (%): 480 % (Absorbe 48 veces su peso en agua).
- Comportamiento en Lejía: Muy buena solidez y resistencia de la fibra frente a lejías, productos químicos, disolventes, detergentes, etc.
- Composición: 80% Viscosa / 20% Fibras sintéticas.

### Presentación:

- Presentación: Bolsa transparente con 1Rollo con etiqueta Ressel.
- Embalaje: 12 Rollos por saco.
- Código de barras: N°EAN 8424559005262.
- Cúbico embalaje: 0,063 m<sup>3</sup>.
- Todos los envases y embalajes son reciclables.

“La información aparecida en esta Ficha Técnica se tiene como cierta y correcta. No obstante, la exactitud total de esta información así como cualquier sugerencia o recomendación se hace sin garantía. Dado que las condiciones de uso están más allá del control de nuestra empresa, es responsabilidad del usuario determinar las condiciones para un uso seguro de este producto.”