

Ref. 06110 - Mopa Industrial Tiras Cruces Universal.

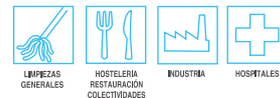


Aplicaciones: Mopa industrial tiras cruces especialmente indicada para fregado de superficies grandes, por su gran tamaño.

Perfecta para limpieza profesional. Para escurrir con prensa.

Medidas	Envase	Saco
36 cm.	Uni.	40 Uni.

Áreas de uso:



Recomendaciones de uso:



Características generales:

- Etiqueta código de color. Cortando 3 de las 4 tiras se identifica un color para una zona o área deseada.
- Gran capacidad de absorción, duración y capacidad de arrastre. Secado ultrarrápido.
- Fregado de todo tipo de suelos. Especialmente indicada para superficies grandes.
- Ideal para limpieza profesional por su gran tamaño.
- Muy ligera de manejar. Más ligera que una mopa industrial de algodón.
- Para escurrir con prensa y para utilizar con nuestras pinzas para mopa industrial (Ref. 06143, 06145, 06146):

Especificaciones técnicas:

- **Tiras de tejido:** Tipo de fabricación: Tejido sin tejer por proceso de napa punzonada.
 Tipo de acabado: Impregnación por foulard (Pigmentación amarilla).
 Composición: 80 % Viscosa / 20 % Poliéster.
 Peso del Tejido : 210 gr/m2 aprox.
 Dimensiones Tiras: 2 x 76 cm.
 Resistencia a la Tracción y Alargamiento:

Sentido	Resistencia media (N)	cv (%)	Alargamiento Medio
Longitudinal	165.5	7.12	51.78
Transversal	116.3	3.54	48.31

 Capacidad de Absorción (%): 900 % (Absorbe 90 veces su peso en agua).
 Comportamiento en Lejía: Muy buena solidez del color y la fibra frente a lejías, productos químicos, disolventes, detergentes, etc.
- **Tejido Sujeción Central:** Tipo Tejido: Tejido Sin Tejer por proceso de napa punzonada y fusión
 Color: Azul.
 Composición: Polipropileno 100 %.
 Peso/m2: 100 gr/m2.
 Resistencia a la Rotura: 225,7 N/5 cm (Longitud.) 171,4 N/5 cm (Transv.)
 Resistencia al desgarr: 91 N (Longitud.) 88,5 N (Transversalm.)
 Repelencia al Agua: 228 mm H2o.
- **Mopa Industrial:** Peso Artículo acabado: 215 gramos.
 Longitud Artículo acabado: 36 cm.

Presentación:

- **Embalaje:** 40 unidades por caja.
- **Código de barras:** N°EAN 8424559061107.
- **Cúbico embalaje:** 0,142 m3.
- 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.”