

Ref. 00610 - Mopa Abrillantadora Con Ensamblaje Metálico 30 cm.



APLICACIONES: Mopa abrillantadora con ensamblaje metálico perfecta para el barrido en seco para captar la suciedad suelta y polvo para suelos lisos de materiales como mármol, terrazo, cerámica, madera, linóleo etc.

| Medidas | Envase | Caja |
|-----------|--------|---------|
| 30x14 cm. | Uni. | 12 Uni. |

Áreas de uso:



Recomendaciones de uso:



Características generales:

- Alarga la vida del cristalizado.
- Elimina la suciedad abrasiva (arenillas, suciedad suelta, etc...)
- Gran duración del ensamblaje por recubrimiento de Cinc. Resistencia a agentes externos (humedad, corrosión, etc).
- Gran manejabilidad por sus sistema giratorio de 360°.
- Nota; Lavado no superior a 60°C.
- Con cierre de cintas, velcro o clec. Velcro y clec bajo pedido.

Especificaciones técnicas:

- **Fleco:** *Tipo de hilo:* Fino.

Color: Natural.

Longitud del fleco: Exterior: 9cm.

Interior: 6,5cm.

Número de cabos: 4 c.

Resistencia del Cordón (5 c): 4200 gr/m².

Torsión del hilo a 1 cabo: 220 v/m.

Torsión del cordón (4 c): 140 v/m.

Tipo de fabricación: Hilatura de carda (convencional).

Composición: 90 % Algodón reprocessado. / 10 % Fibras diversas.

- **Tejido de lona:** *Tipo tejido:* Tafetán (loneta).

Color: Natural.

Peso/m²: 290 gr/m².

Densidad: Urdidumbre: 15 h/cm. Hilo fino de 2 cabos.

Trama: 12p/cm. Hilo fino de 1 cabo.

Ancho de lona en mopa: 14 cm.

Largo de lona en mopa: 35 cm.

Composición: 100 % Algodón.

- **Ensamblaje metálico:**

Óvalo de alambre: *Descripción:* Alambre redondo de 5,9 mm de diámetro.

Material: Hierro con recubrimiento de Zinc para proteger de agentes externos (humedad, corrosión, etc).

Enganche chapa al óvalo: *Descripción:* Chapa decapada.

Material: Hierro de 1,5 mm con recubrimiento de Zinc para protección.

Abrazadera al mango: Descripción: Enganche con 2 piezas en forma de embudo con cierre universal adaptable a cualquier tipo de palo. Gira 360° alrededor del eje del palo.

Material: Chapa decapada de Hierro de 1,5 mm con recubrimiento de Zinc y remache de aluminio.

Palomilla de cierre: Palomilla de Zamac (Aleación Aluminio-Otros materiales) con tornillo de hierro cincado.

Presentación:

- **Presentación:** Bolsa individual Ressel con código de barras.
- **Embalaje:** 12 unidades por caja.
- **Código de barras:** N°EAN 8424559006108.
- **Cúbico embalaje:** 0,016 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.”