

# SISTEMA MASSLIN para cuartos limpios



Portapaños de forma trapezoidal de 21" (53.34 cm) x 4" (10.16 cm) con entrada universal para el bastón y 4 perforaciones para instalación rápida del paño.

Se adapta al piso perfectamente gracias a que la parte inferior es de suave pero resistente hule espuma.

Incluye bastón de acero inoxidable.

| PIEZA  |                               |             | CAJA                          |        |          | PALET |           |        | CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO |        | CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO |        | CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO |        |
|--------|-------------------------------|-------------|-------------------------------|--------|----------|-------|-----------|--------|-------------------------------|--------|-------------------------------|--------|-------------------------------|--------|
| CÓDIGO | MEDIDAS ALTO X ANC HO X FONDO | PESO APROX. | MEDIDAS ALTO X ANC HO X FONDO | PIEZAS | PESO     | CAJAS | PESO      | PIEZAS | CAJAS/ ATADOS                 | PIEZAS | CAJAS/ ATADOS                 | PIEZAS | CAJAS/ ATADOS                 | PIEZAS |
| W00200 | -                             | 1.284 kg    | 46 X 45 X 79 cm               | 15     | 19.26 kg | 12    | 246.12 kg | 180    | 120                           | 1800   | 288                           | 4320   | 312                           | 4680   |

| CARACTERÍSTICAS GENERALES       |        |                           |        |                   |        |         |        |                       |        |
|---------------------------------|--------|---------------------------|--------|-------------------|--------|---------|--------|-----------------------|--------|
| RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL |        | RESISTENCIA A LA ABRASIÓN |        | ABSORCIÓN DE AGUA |        | RIGIDEZ |        | RECUPERACIÓN ELÁSTICA |        |
| CUERPO                          | BASTÓN | CUERPO                    | BASTÓN | CUERPO            | BASTÓN | CUERPO  | BASTÓN | CUERPO                | BASTÓN |
| B                               | E      | B                         | E      | I                 | I      | B       | E      | I                     | N/A    |

| RESISTENCIA TÉRMICA* |         |               |         | RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS |        |                 |        |                     |        |                         |        |                             |        |                        |        |
|----------------------|---------|---------------|---------|---|--------|-----------------|--------|---------------------|--------|-------------------------|--------|-----------------------------|--------|------------------------|--------|
| DISTORSIÓN           |         | ABLANDAMIENTO |         | HUMEDAD                                     |        | ÁCIDOS DILUÍDOS |        | ÁCIDOS CONCENTRADOS |        | ALCALIS DILUÍDOS (SOSA) |        | ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES |        | DESTILADOS DE PETRÓLEO |        |
| MANGO                | BASTÓN  | MANGO         | BASTÓN  | MANGO                                       | BASTÓN | MANGO           | BASTÓN | MANGO               | BASTÓN | MANGO                   | BASTÓN | MANGO                       | BASTÓN | MANGO                  | BASTÓN |
| 80 °C                | 1000 °C | 130 °C        | 1200 °C | E   | E      | E               | B      | E                   | I      | E                       | S      | E                           | E      | S                      | B      |

**USOS SUGERIDOS:**

Recomendado especialmente para pisos de madera, duela y materiales delicados.

**CONTRAINDICACIONES:**

N/A

**PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:**

N/A



|   |           |   |       |   |                           |   |              |     |           |
|---|-----------|---|-------|---|---------------------------|---|--------------|-----|-----------|
| E | EXCELENTE | B | BUENA | S | SUFICIENTE <sup>(1)</sup> | I | INSUFICIENTE | N/A | NO APLICA |
|---|-----------|---|-------|---|---------------------------|---|--------------|-----|-----------|