

CEPILLO para PISO con block de plástico



POLIPROPILENO MIXTO



Cepillo diseñado para barrido de polvos de toda clase. Su combinación de fibras de polipropileno de dos calibres asegura excelente desempeño con polvos finos y medios. El block de plástico no se ve afectado por la humedad y es de mayor durabilidad que la versión en block de madera cuando se emplea en ambientes de mucha humedad.

| CÓDIGO | LARGO DEL BLOCK | MEDIDAS DE LA PIEZA | PESO APROX. | PIEZAS X CAJA | MEDIDAS CAJA | PESO CAJA | PZAS. X PALLET | PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES ALETIZADO |
|----------|-----------------|----------------------|-------------|---------------|-----------------------|-----------|----------------|---------------------------------------|
| 1818OR-P | 18" | 45.7 x 6.7 x 10.1 cm | 0.784 kg | 12 | 46.5 x 27.5 x 31.0 cm | 9.948 kg | 720 | 7200 |
| 1824OR-P | 24" | 61.0 x 6.7 x 10.1 cm | 0.996 kg | 12 | 61.8 x 27.5 x 31.0 cm | 12.665 kg | 432 | 4320 |

CARACTERÍSTICAS GENERALES

| RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL | | RESISTENCIA A LA ABRASIÓN | | ABSORCIÓN DE AGUA | | RIGIDEZ | | RECUPERACIÓN ELÁSTICA | |
|---------------------------------|-------|---------------------------|-------|-------------------|-------|---------|-------|-----------------------|-------|
| BLOCK | FIBRA | BLOCK | FIBRA | BLOCK | FIBRA | BLOCK | FIBRA | BLOCK | FIBRA |
| B | B | B | B | I | I | B | B | I | I |

RESISTENCIA TÉRMICA

| DISTORSIÓN | | ABLANDAMIENTO | |
|------------|-------|---------------|-------|
| BLOCK | FIBRA | BLOCK | FIBRA |
| 80° | 80° | 130° | 130° |

RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS

| HUMEDAD | | ÁCIDOS DILUÍDOS | | ÁCIDOS CONCENTRADOS | | ALCALIS DILUÍDOS (SOSA) | | ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES | | DESTILADOS DE PETRÓLEO | |
|---------|-------|-----------------|-------|---------------------|-------|-------------------------|-------|-----------------------------|-------|------------------------|-------|
| BLOCK | FIBRA | BLOCK | FIBRA | BLOCK | FIBRA | BLOCK | FIBRA | BLOCK | FIBRA | BLOCK | FIBRA |
| E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | S | S |

USOS SUGERIDOS:

Recomendado para barrido de polvos de toda clase.

CONTRAINDICACIONES:

Este cepillo NO debe de utilizarse en áreas donde se manejen altas temperaturas.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Este cepillo puede utilizarse con cualquier bastón de nuestra línea.



- E EXCELENTE
- B BUENA
- S SUFICIENTE (exposiciones intermitentes no le afectan).
- I INSUFICIENTE
- N/A NO APLICA

(Para condiciones específicas de uso de cada producto por favor contacte a nuestros asesores.)



* Estas temperaturas se determinan bajo una exposición al calor constante.