

FIBRA DE POLIPROPILENO

Block de polipropileno estructural de gran resistencia y fibra de polipropileno rizado de alta rigidez.

La más popular de nuestras escobetas para labores de limpieza tan diversas como son: *lavado de llantas y rines de automóviles, lavado de contenedores plásticos en industrias, lavado de ollas, sartenes y vajillas en industria restaurantera, aseo de cuartos de baño en hoteles, etc.*

Disponible con la fibra en 6 colores diferentes (negro, blanco, rojo, verde, amarillo y azul).

| CÓDIGO | MEDIDAS DE LA PIEZA | PESO APROX. | PIEZAS X CAJA | MEDIDAS CAJA | PESO CAJA | PZAS. X PALLET | PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES | |
|--------|----------------------|-------------|---------------|------------------|------------|----------------|-----------------------------|------------|
| | | | | | | | EN PISO | PALETIZADO |
| 3103 | 21.8 x 7.6 x 6.5 cm. | .170 kg. | 12 | 20 x 23 x 29 cm. | 2.26 kg. | 1440 | | 14400 |
| 3103-L | 50.5 x 7.6 x 6.5 cm. | .280 kg. | 4 | 10 x 20 x 52 cm. | 1.3226 kg. | 2400 | | 24000 |

* Al cambiar el color de la fibra se anexa **K** para el color negro, **W** para el color blanco, **R** para el color rojo, **G** para el verde, **Y** para el amarillo y **B** para el color azul.

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:

Ideal para funciones de tallado agresivo.

CONTRAINDICACIONES:

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

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

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



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