

## Modelo 1410



**CEPILLO** de 10" con fibra de **NYLON** suave y con defensa de PVC para evitar golpes y **block** de **plástico estructural**.

Con **perforación roscada** para la colocación del bastón o tubo de extensión. Además, una perforación para utilizarse con bastones de **punta cónica**.

Estos cepillos son también utilizados de forma manual.

CÓDIGO	MEDIDAS DE LA PIEZA	PESO APROX.	PIEZAS X CAJA	MEDIDAS CAJA	PESO CAJA	PZAS. X PALLET	PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO
1410	-	-	12	42.0 X 28.0 X 20.2 cm	-	-	-

### 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	E	I	E

### RESISTENCIA TÉRMICA\*

DISTORSIÓN		ABLANDAMIENTO	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
80 °C	100 °C	130 °C	130°C

### 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	S	E	S	E	E	E	E	S	E

### USOS SUGERIDOS:

?

### CONTRAINDICACIONES:

Este cepillo NO debe 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.)

