

CEPILLOS PBT Las fibras de PBT poseen una excelente recuperación elástica, así como una óptima resistencia a la abrasión, a los productos químicos y a los rayos ultravioletas.



CEPILLOS para MOSTRADOR



Fabricados ahora en dos versiones, **rigidez baja** (la original) para su uso en la limpieza de mesas de trabajo y mostradores donde se requiere limpiar polvos finos (industria de panificación y harinera son sus principales consumidores); y la versión de **rigidez media**, para aplicaciones de lavado en situaciones donde se requiera un mango largo pero el área a limpiar es estrecha.

*Al cambiar el color de la fibra se anexan las siguientes letras al código general:

+	COLORES							
CÓDIGO	W	C	T	R	G	Y	B	P

RIGIDEZ	CÓDIGO	MEDIDAS DE LA PIEZA	PESO APROX.	PIEZAS X CAJA	MEDIDAS CAJA	PESO CAJA	PZAS. X PALLET	PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO
BAJA	4601	34 x 4 x 6.5 cm	0.252	6	14 x 14 x 35	1.6 kg.	2160	21600
MEDIA	4602	34 x 4 x 6.5 cm	0.252	6	14 x 14 x 35	1.6 kg.	2160	21600

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	E	B	E	I	I	B	E	I	E

RESISTENCIA TÉRMICA*

DISTORSIÓN		ABLANDAMIENTO	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
80 °C	120 °C	130 °C	190 °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	B	E	B	E	E	E	E	B	E

USOS SUGERIDOS:

Recomendado para la limpieza de mesas de trabajo de panaderías o instalaciones donde se trabaje con polvos muy finos como la harina, pues sus finas fibras resultan excelentes para este trabajo.

tática (1905-F) o el bastón de fibra de vidrio con punta de plástico (1906-F) los cuales son muy ligeros y le permiten una correcta codificación de alta higiene.

CONTRAINDICACIONES:

N/A

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Este cepillo puede ser utilizado con cualquier bastón de nuestra línea, sin embargo recomendamos su uso con bastón de fibra de vidrio punta me-



NUEVO COLOR

- 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.

en este documento aparecen sólo con fines ilustrativos y pueden variar sin previo aviso.

exp
uest
os
dato
s
Los