

CEPILLOS VARIOS con block de plástico



CEPILLO 8" con fibra de NYLON



Cepillo hecho en block de 8" en **POLIPROPILENO** estructural de gran resistencia.

Block con perforación roscada de $\frac{3}{4}$ " para su uso con bastón roscado ó de forma manual.

Fibra de Nylon Blanco de 2" (5.1 cm) de longitud.

CÓDIGO	MEDIDAS DE LA PIEZA	PESO APROX.	PIEZAS X CAJA	MEDIDAS CAJA	PESO CAJA	PZAS. X PALLET	PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO
1408-P	20.0 x 6.2 x 7.1	0.276 kg	16	31 x 29 x 22 cm	4.733	1440	14400

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:

Recomendado para el lavado de textiles.
Ideal para tallar tapicerías y alfombras.

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.)



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

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