

CEPILLO para PISO con block de plástico



FIBRA POLIPROPILENO SERIE 11



Cepillo hecho con **block** de **POLIPROPILENO** estructural de gran resistencia con dos perforaciones roscadas de $\frac{3}{4}$ de pulgada para fijar el bastón. Fibra de **POLIPROPILENO** rígido de 3" (7.62 cm) de longitud, engrapada con alambre galvanizado acerado. Disponible en **6 diferentes colores: negro, blanco, rojo, verde, amarillo y azul.**

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

CÓDIGO	COLORES					
		K	W	R	G	Y

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 PALETIZADO
1114-P	14"	35.6 x 6.7 x 10.1 cm	0.524 kg	12	37.0 x 27.0 x 31.3 cm	6.808 kg	792	7920
1118-P	18"	45.7 x 6.7 x 10.1 cm	0.664 kg	12	46.2 x 27.5 x 31.0 cm	8.508 kg	720	7200
1124-P	24"	61.0 x 6.7 x 10.1 cm	0.833 kg	12	61.5 x 27.5 x 31.0 cm	10.704 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 DILUIDOS		ÁCIDOS CONCENTRADOS		ALCALIS DILUIDOS (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 **lavado agresivo** de pisos en áreas donde se requiera **sanidad extrema** (industria alimenticia, hospitales, restaurantes, etc.).

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Este cepillo puede utilizarse con cualquier bastón de nuestra línea, pero se recomienda su uso con bastón de fibra de vidrio (código 1905-F) para una mayor higiene.

CONTRAINDICACIONES:

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



- 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.

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