

CEPILLO PARA PISO CON BLOCK DE MADERA

PALMYRA 3"

SERIE 12



GOOD MANUFACTURING PRACTICES
CERTIFICATE NUMBER GSCGMP-1-121
Based on: NOM-251-SSA1-2009

Fibra de palmyra natural de 3" (7.62 cm) de longitud, recomendada para barrido de pisos al aire libre, como en estacionamientos, donde la temperatura afecta el desempeño de las fibras plásticas.

PIEZA				CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
CÓDIGO	LARGO DEL BLOCK	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS
1214	14"	35.6 X 6.7 X 10 cm	0.48 kg	32.5 X 28 X 37.5 cm	12	6.11 kg	60	381.84 kg	720	600	7200	1440	17280	1560	18720
1218	18"	47.5 X 6.5 X 10 cm	0.66 kg	32.5 X 28 X 46.5 cm	12	8.14 kg	54	454.34 kg	648	540	6480	1296	15552	1404	16848
1224	24"	61 X 6.6 X 10 cm	0.81 kg	32.5 X 28 X 62.5 cm	12	10.90 kg	36	407.40 kg	432	360	4320	864	10368	936	11232

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
S	E	B	E	B	B	B	B	I	I

RESISTENCIA TÉRMICA*				RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS											
DISTORSIÓN		ABLANDAMIENTO		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	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
N/A	N/A	N/A	N/A	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	S

USOS SUGERIDOS:

Barrido de asfaltos al aire libre como estacionamientos donde la temperatura afecta el desempeño de las fibras plásticas.

CONTRAINDICACIONES:

Este cepillo NO debe de utilizarse en áreas donde hay contacto directo con alimentos.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Este cepillo puede utilizarse con cualquier bastón de nuestra línea, pero se recomienda su uso con bastón de madera con punta metálica (código 1904 o 1905).

