



ESCOBILLÓN CURVO para SACUDIR POLVOS y TELARAÑAS



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

Mango de plástico con perforación para fijar un bastón de punta cónica o un tubo de extensión de aluminio para trabajos en grandes alturas. También puede ser utilizado de forma manual.

Sus fibras de **calibre suave** son recomendados para quitar el polvo o telarañas de paredes, ventiladores, esquinas o techos, sin maltratar la pintura y recubrimientos de las superficies que se limpien, éstas no sufrirán ralladuras o desperfecto.

PIEZA			CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
CÓDIGO	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
5400	37.5 X 10 X 31.5 cm	0.20 kg	32.5 X 37 X 38 cm	4	1.74 kg	54	108.96 kg	216	540	2160	1296	5184	1404	5616

CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL			RESISTENCIA A LA ABRASIÓN			ABSORCIÓN DE AGUA			RIGIDEZ			RECUPERACIÓN ELÁSTICA		
MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA
B	E	E	B	E	E	I	I	I	B	E	E	I	N/A	E

RESISTENCIA TÉRMICA*						RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS																	
DISTORSIÓN			ABLANDAMIENTO			HUMEDAD			ÁCIDOS DILUÍDOS			ÁCIDOS CONCENTRADOS			ALCALIS DILUÍDOS (SOSA)			ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES			DESTILADOS DE PETRÓLEO		
MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA
80 °C	1000 °C	120 °C	130 °C	1200 °C	190 °C	E	E	E	E	E	B	B	I	B	E	E	E	E	E	E	S	E	E

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

CÓDIGO				
BLANCO	ROJO	AMARILLO	VERDE	AZUL
+W	+R	+Y	+G	+B

USOS SUGERIDOS:

Limpieza del polvo o telarañas en paredes, esquinas, techos y ventiladores.

CONTRAINDICACIONES:

Ninguna.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Cualquier bastón o tubo de extensión de nuestra línea.

