

MODELO 4820

Cepillo fabricado con fibras de poliestireno muy suave y cardado en las puntas para un acabado extra fino. El block cilíndrico con 3 perforaciones roscadas para su uso en diferentes ángulos, permite realizar una limpieza muy efectiva de superficies muy delicadas en autobuses y tráilers.



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

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 APROX.	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS
4820	26.5 X 16 X 11.5 cm	0.63 kg	26 X 28 X 47.5 cm	6	4.25 kg	64	286.87 kg	384	640	3840	1536	9216	1664	9984

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	-	I	-	B	-	I	-

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	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
80 °C	-	130 °C	-	E	-	E	-	E	-	E	-	E	-	S	-

USOS SUGERIDOS:

Lavado de carrocerías de autos y autobuses.

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.

