

BAQUETA MULTIUSO ATLAS THAMES®

Construída con **fibras de PBT** de alta durabilidad. Herramientas ideales para limpiar superficies curvas, recipientes de almacenamiento, vasijas, pailas, dispensers de bebidas, máquinas de café, molinos de carne, tanques, teteras de vapor, acopladores y válvulas entre otros. Disponible en dos medidas: 40.6cm x Ø7.8cm y 40.6cm x Ø10.24cm en color blanco.

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					
B		E		B		E		I		I		B		E		I		E	

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
80 °C	120 °C	130 °C	190 °C	E	E	E	B	E	B	E	E	E	E	B	E

E	EXCELENTE	B	BUENA	S	SUFICIENTE (*)	I	INSUFICIENTE	N/A	NO APLICA
----------	-----------	----------	-------	----------	----------------	----------	--------------	------------	-----------

*Estas temperaturas se determinan bajo una exposición al calor constante. Exposiciones intermitentes no le afectan.



El uso de un cepillo adecuado, reduce el riesgo de contaminación pero no elimina la responsabilidad del usuario de limpiar adecuadamente estas herramientas después de su utilización.

