

CEPILLO TIPO PLANCHA THAMES®

Fabricado con **mango plástico sólido** tipo plancha, y **fibras de PBT de rigidez media** de 3.18cm de longitud, especialmente desarrollado para trabajos de limpieza manual, superficies planas y espacios pequeños. Este cepillo es muy popular para labores de fregado en general, y su diseño de asa abierta permite colocarlo en el borde del contenedor donde el usuario almacena el líquido de limpieza.

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

E	EXCELENTE	B	BUENA	S	SUFICIENTE ⁽¹⁾	I	INSUFICIENTE	N/A	NO APLICA
----------	-----------	----------	-------	----------	---------------------------	----------	--------------	------------	-----------

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

CODIFICACIÓN POR COLORES:



PBT

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.

