

CEPILLO DETALLADO ANGOSTO THAMES®

Cepillo de mano fabricado con mango de **polipropileno sólido** y **fibra rígida de PBT**. 22.86 cm de longitud total y 2.22 cm de ancho. Por su diseño angosto y alargado, este cepillo se recomienda para trabajos de limpieza en áreas de difícil acceso en maquinaria o para detalles. El diseño ergonómico del mango hace muy confortable el trabajo del usuario.

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		E		B		E		I		I		B		E		I		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	
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 ⁽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:



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.

