

# CEPILLO LAVA CAÑOS EXTERIOR THAMES®

Fabricado con **cerdas de PBT** que son sumamente durables y con la rigidez adecuada para una limpieza efectiva. Su forma curva se adapta perfectamente al perfil exterior de tuberías y caños, por ello resulta de enorme utilidad en instalaciones con tuberías a gran altura. Apto para ser utilizado de forma manual o anexándole un cabo tradicional o extensible.

## 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 DILUIDOS			ÁCIDOS CONCENTRADOS			ALCALIS DILUIDOS (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

**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.

## 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.

