



## FICHA TÉCNICA:

**Material:** Polipropilento copolímero

**Temperatura máxima de trabajo:** 100° C

**Temperatura normal de trabajo en el ambiente:** 0 a 100° C

**Temperatura de fusión:** 160° C

**--resistencia a los químicos --**

**Ácidos débiles a temperatura ambiente:** Muy buena

**Resistencia a hidrocarburos:** Regular

**Resistencia a alcalis debiles a temperatura ambiente:** Muy buena

**Aprobado para contacto con alimentos:** Si (**MENOS COLORES NEGROS**)

**Comportamiento a la combustión:** *Arde fácilmente*

**Plástico semirrígido con buena resistencia a la fatiga.**

**Resistencia a la elongación:** 25 Mpa

**Dureza :** 80 Rockwell R

**Densidad :** 905 kgm 3

**Resistencia al impacto:** 3 - 30 Kj/m2

En Sablón contamos la con línea más amplia de botes de basura en todo México porque somos Fabricantes.

**Sablón Organiza tu Espacio**