

# BANDA ACÚSTICA 3mm

# FICHA TÉCNICA

AISLAMIENTO PARA RUIDOS  
 DE IMPACTO **PRODEX**

## ESPUMA DE POLIETILENO CON ADHESIVO

Espuma Polietileno con adhesivo que se coloca en toda la periferia de paredes livianas para aumentar el aislamiento contra ruido aéreo.



### BANDA ACÚSTICA (CARA DE POLIETILENO+ESPUMA DE POLIETILENO+ADHESIVO)

#### MEDIDAS Y TOLERANCIAS DEL PRODUCTO ESTANDAR

<b>TIPO BANDA:</b> 40	<b>ESPESOR:</b> $3 \pm 0.21$ (mm)	<b>LARGO:</b> $30 \text{ m} \pm 0.10$ (m)	<b>ANCHO:</b> $40 \text{ mm} \pm 0.50$ (mm)
-----------------------	-----------------------------------	---	---

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS	VALOR	NORMA
TIPO DE CELDA	CERRADA	n/a
COLOR	Negro	n/a
COMPRESIÓN Y RECUPERACIÓN	97% En 0.82 Mpa (119 PSI)	ASTM D545
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN	0.019 Mpa (13% deformación) 0.041 Mpa (25% deformación) 0.103 Mpa (30% deformación)	ASTM D1621
ABSORCIÓN DE AGUA	$0.000194 \text{ g/cm}^3$	ASTM C1016
DENSIDAD	$24.84 \text{ kg/m}^3$	ASTM D1622
LÍMITES DE TEMPERATURA	-20 hasta 80 °C	n/a

Aproximado 1 rollo por 2 metros lineales de pared



Tel: (506) 2438-2322  
Fax: (506) 2438-2341



ProdexCostaRica [www.prodexcr.com](http://www.prodexcr.com)

**PRODEX**  
LÍDERES EN AISLANTES TÉRMICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN