



www.wearwell.com

## Antideslizamiento Ultra Suave Tile-Top AM con Acabado WOW! Tapetes Anti-Fatiga - Gris Oscuro (Carbón)

### Group 819CH

Antideslizamiento Ultra Suave Tile-Top con [WOW!](#) duplica la propiedad anti fatiga, a la vez que ofrece una solución antimicrobiana completa. El color verde de la esponja Nitricell lo distingue de los productos estándar que no tienen propiedades antimicrobianas. Dos veces más gruesa, absorbe la compresión repetida y vuelve a tomar su forma original mejor que cualquier esponja de PVC alternativa. La superficie está sellada con un entelado antimicrobiano resistente.

WOW! un acabado especial antideslizante que evita que los tapetes se deslicen durante el uso no es una excepción cuando se trata de estas aplicaciones. Ya sea que esté trabajando sobre baldosas o epoxi resbaladizo, los tapetes no deberían resbalar. **Deja de deslizar los tapetes con WOW! para resolver finalmente este problema de décadas de antigüedad.**

El Ultra Suave Tile-Top con WOW! anti fatiga ha llevado nuestros productos más premium al siguiente nivel. Este nuevo "estándar de oro" tiene una superficie lisa, una construcción ergonómica extragruesa y mantiene los tapetes en su lugar de forma segura.

- Ideal para laboratorios y farmacias
- Superficie de PVC resistente pero vistosa, con resistencia química y a la abrasión
- Los bordes cortados a máquina y biselados evitan tropiezos
- El único producto de tapetes Tile-Top **completamente** personalizable disponible
- El antideslizamiento WOW! es único y exclusiavimente de Wearwell
- Espesor total de 7/8 pul.

<b>Tipo</b>	Anti-Fatigue Matting
<b>Medio Ambiente adecuado</b>	Seco
<b>Nivel de personalización</b>	C3 - Full Custom (Length, Width, Shape)
<b>Drenaje o Sólidos</b>	Solid
<b>Compuesto</b>	PVC Surface With Anti-Microbial Nitrile Infused Sponge
<b>Reciclado</b>	<10%
<b>Garantía</b>	1 Year

Property	Test / Result
Inflamabilidad	MVSS 302 / 'A'; Rating
abrasión Taber	Federal Standard 191 / 1000g, CS-17 wheel
Rango de temperatura	0 to 110 F
Coeficiente de Fricción	ASTM F1677 / Dry: COF = .78
compresión de Deflexión	ASTM D395-98 / 20%
resistencia al desgarro	Not Available
Valoración esd	Not Available
resistencia dieléctrica	Not Available

Número de parte	UPC	Color	Grosor	Dimensiones	Parte común	UOM
819.78x2x3AMCH		Gris Oscuro	7/8"	2' x 3'	Y	EA
819.78x2X60AMCH		Gris Oscuro	7/8"	2' x 60'	N	Roll
819.78x3X5AMCH		Gris Oscuro	7/8"	3' x 5'	Y	EA
819.78x3X60AMCH		Gris Oscuro	7/8"	3' x 60'	Y	Roll