



www.wearwell.com

## 24/Seven® LockSafe® Placa de Diamante NBR

**Group 579-NBRDP** 

Emblemático patrón de placa diamantada antiderrapante, excelente rendimiento y la máxima comodidad. 24/Seven LockSafe Interlocking NBR es ideal para brindar gran resistencia a sustancias químicas en áreas de alta demanda. El compuesto de hule de nitrilo es ideal para entornos hostiles y la superficie sólida es ideal para el tráfico peatones y carritos.

Estos grandes cuadros de hule de 3 ft  $\times$  3 ft no requieren herramientas para el ensamblaje, lo que hace que la instalación en cualquier configuración sea rápida y fácil. El sistema de conexión positiva patentado proporciona una conexión segura en todas direcciones, para que no tenga que preocuparse de que se desarmen incluso con mucho tráfico peatonal.

Las conexiones seguras, el diseño ligero y la flexibilidad inigualable permiten levantar, enrollar y retirar secciones ensambladas para su desmontaje o mantenimiento. Los cuadros se mantienen unidos y solo se separan cuando quiere que se separen. Use orillas y esquinas opcionales 24/Seven GR cuando y donde las necesite.

- Hule nitrilo (NBR). Ideal para áreas aceitosas, grasosas y de alta demanda
  - Sistema de conexión oculto y confiable
  - La superficie de placa diamantada antiderrapante mejora la tracción
- Cree anchos o longitudes personalizados en incrementos de 30 cm (12 in)
  - Grosor total de 16 mm (5/8 in)

Tipo	Tapete antifatiga
Medio Ambiente adecuado	Seco, Húmedo, Aceitoso, Resbaladizo
Nivel de personalización	Personalizado 3, personalización completa (largo, ancho y forma)
Drenaje o Sólidos	Patrón Abierto
Compuesto	Hule natural resistente a la grasa
Reciclado	>50%
Garantía	1 año

Property	Test / Result
Inflamabilidad	MVSS 302/Clasificación "A"
abrasión Taber	Norma federal 191 modificada/Pérdida del 1 %
Rango de temperatura	De 10 a 140 °F
Coeficiente de Fricción	ASTM F1677/Seco: COF = 0.90/COF húmedo = 0.20
compresión de Deflexión	No disponible
resistencia al desgarro	No disponible
Valoración esd	No disponible
resistencia dieléctrica	No disponible

Número de parte	UPC	Color	Grosor	Dimensiones	Parte común	UOM
579.58x3x3NBRBK	715411702954	Negro	0.625	3' x 3'	Υ	EA