



www.wearwell.com

## ErgoDeck de patron solido con tacos antiderrapantes integrados

### Group 552

Un piso antiderrapante diseñado para superar y durar más que los productos con acabado lija tradicionales. ErgoDeck con tacos antiderrapantes integrados [552,553] ofrece una superficie de trabajo firme para lograr mayor productividad, rendimiento y seguridad, incluso en las condiciones de área de trabajo más exigentes. El exclusivo "diseño con tacos", que emula los tacos que usan los atletas profesionales para lograr mayor tracción, supera las condiciones de área de trabajo resbaladizas y adversas y ofrece una superficie firme sumamente elástica. Los resbalones, las caídas y los tropiezos constituyen la tercera causa principal de ausencia laboral y la cuarta causa principal de muertes relacionadas con el trabajo, lo que asciende a una cifra promedio de más de \$41,000 dólares por demandas legales. Los tacos antiderrapantes se encargan de estos problemas directamente, ya que ofrecen una alternativa razonable para el concreto resbaladizo y duro. Gracias a ErgoDeck con tacos antiderrapantes, las empresas pueden eliminar los productos con acabado lija para siempre. Si bien los tapetes con acabado lija ofrecen tracción temporal, se desgastan con el uso y se vuelven resbaladizos debido a la saturación. A diferencia de los tapetes con acabado lija, que no pueden mantenerse ni limpiarse, el tapete ErgoDeck con tacos antiderrapantes puede resistir los lavados a presión, el fregado y la limpieza con productos agresivos. Cuando el problema son los pisos resbaladizos, peligrosos e implacables, el tapete ErgoDeck con tacos antiderrapantes es la solución definitiva. PATENT NO. D740,591

- Prevención contra resbalones inigualable
- Personalícelo en incrementos de 3 pul. para adaptarlo a cualquier área o configuración
- Pueden soportar el lavado a presión y un mantenimiento extremo
- Mejor rendimiento y mayor durabilidad que los productos con acabado lija
- Los mosaicos hechos 100 % con PVC sin silicón ofrecen máxima durabilidad
- Disponibles en versión patrón solido y patrón abierto

**Tipo** Piso de seguridad antiderrapante

**Medio Ambiente adecuado** Húmedo, Aceitoso, Resbaladizo

**Nivel de personalización** Personalizado 3, personalización completa (largo, ancho y forma)

**Drenaje o Sólidos** Patrón Sólido

**Compuesto** PVC

**Reciclado** >80%

**Garantía** 3 años

Property	Test / Result
Inflamabilidad	MVSS 302/Clasificación "A"
abrasión Taber	ASTM D 3884/Pérdida inferior al 1 %
Rango de temperatura	De 10 a 110 °F
Coefficiente de Fricción	ASTM F1677/Seco: COF = 1.10/Húmedo: COF = 1.10

compresión de Deflexión	ASTM D575-91/8.03 %
resistencia al desgarro	No disponible
Valoración esd	No disponible
resistencia dieléctrica	No disponible

Número de parte	UPC	Color	Grosor	Dimensiones	Parte común	UOM
552.78x18x18BK-CS10	715411104802	Black	0.875	18" x 18"	Y	CS-10
552.78x18x18CH-CS10	715411682874	Black	0.875	18" x 18"	Y	CS-10
SF552		Black	7/8"			