



www.wearwell.com

## Placa diamante ErgoDeck - Trabajo pesado

### Group 591

El último piso ergonómico para uso pesado. ErgoDeck Diamond-Plate Heavy Duty Solid, ofrece el aspecto industrial que dice: párate, puedo soportarlo. El diseño patentado del sistema de enclavamiento seguro LockSafe® ofrece conexiones seguras y, aún así, ofrece la capacidad de desbloquear los azulejos para reposicionar a medida que los centros de trabajo cambian para adaptarse a las necesidades de producción. Las rampas y esquinas de seguridad laterales opcionales de 6 "(15 cm) tienen orificios avellanados para la instalación semipermanente. ErgoDeck Diamond-Plate Heavy Duty es la mejor opción en áreas con mucho tráfico de carretas y peatones. ¿Por qué? Un diseño de compuesto y resorte de caja y compuesto más firme proporciona soporte estructural y absorción de impactos, proporcionando beneficios de salud, seguridad y productividad. Incluso en las operaciones más duras, húmedas o secas, de turnos múltiples.

- Alivia la incomodidad de permanecer de pie en aplicaciones secas o húmedas
- Personalización en " incrementos de 3 " para adaptarse a cualquier área o configuración
- El sistema entrelazable positivo impide la separación
- Reemplace secciones o piezas individuales fácilmente según sea necesario para reducir costos
- Los mosaicos hechos 100 % con PVC sin silicón ofrecen máxima durabilidad
- Espesor total de 7/8 pul.

**Tipo** Pisos antifatiga

**Medio Ambiente adecuado** Seco, Húmedo, Aceitoso

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

**Drenaje o Sólidos** Patrón Sólido

**Compuesto** PVC

**Reciclado** >80%

**Garantía** De por Vida

Property	Test / Result
Inflamabilidad	MVSS 302/Clasificación "A"
abrasión Taber	ASTM D 3884/Pérdida del 0.48%
Rango de temperatura	De 0 a 120 °F
Coefficiente de Fricción	ASTM F1677/Seco: COF = 0.90/Húmedo: COF = 0.77
compresión de Deflexión	ASTM D575-91/ 15%
resistencia al desgarro	No disponible
Valoración esd	No disponible
resistencia dieléctrica	No disponible

Número de parte	UPC	Color	Grosor	Dimensiones	Parte común	UOM
591.78x18x18BK-CS10	715411002641	Negro	0.875	46 x 46	Y	EA
591.78x18x18CH-CS10	715411698400	Charcoal	0.875	46 x 46	Y	CS-10

