



www.wearwell.com

ErgoDeck Heavy Duty Open with GRITSHIELD

Group 561

Un revêtement de sol ergonomique et fiable conçu pour supporter les usages robustes. Le système breveté d'emboîtement LockSafe procure des raccordements sûrs. Convenant parfaitement aux usines fonctionnant à flux tendus, les carreaux peuvent être rapidement désemboîtés et repositionnés sur de nouveaux lieux de travail. Les coins et les rebords latéraux de sécurité optionnels de 6 po (15 cm) possèdent des trous fraisés permettant une installation semi-permanente. Le revêtement de sol ErgoDeck Heavy Duty est idéal pour les zones où circulent beaucoup de chariots et de travailleurs à pied. Pourquoi? Le composé ferme de la surface permet aux chariots de rouler sur les carreaux avec facilité. Par contre, le dessous en sommier procure un support structurel et une absorption durable des chocs (nécessaire à la santé et au confort des travailleurs), demeurant efficace même dans les usines avec rotation des équipes.

- Confort pour les travailleurs debout en milieu sec ou mouillé
- Possibilité de personnalisation en incréments de 3 po (8 cm) sur sols de n'importe quelle configuration
- Système d'emboîtement évitant les séparations inopportunes
- Possibilité de remplacer facilement des pièces ou des sections pour réduire les coûts
- Carreaux 100 % PVC sans silicone, procurant une durabilité maximale
- Produit disponible en versions drainante et solide, avec surface GRITSHIELD pour une traction supplémentaire sous les chaussures
- Épaisseur totale : 7/8 po (22 mm)

la Catégorie Revêtement de sol anti-fatigue

Environnement Convient Humide, Huileux, Glissant

Personnalisation Niveau C3 - Personnalisation totale (longueur, largeur, forme)

Drainage ou solide Drainage

Composé PVC

Recyclé >80%

Garantie 3 ans

| Property | Test / Result |
|----------------------------|--|
| Inflammabilité | MVSS 302 / 'A' ; Classification |
| Taber Abrasion | ASTM D 3884 / 1 % de perte |
| Température ambiante | 0 to 120 F |
| Coefficient de frottement | ASTM F1677-05 / Sec : COF = 1,1 / Mouillé : COF = 0,93 |
| Débattement de compression | Non disponible |
| La force des larmes | Non disponible |
| Estimation d'ESD | Non disponible |
| Rigidité diélectrique | Non disponible |

| Numéro de la pièce | UPC | Couleur | Épaisseur | Dimensions | Partie courante | UOM |
|---------------------|--------------|---------|-----------|------------|-----------------|-------|
| 561.78x18x18BK | 715411569137 | Black | 0.875 | 18" x 18" | Y | CS-10 |
| 561.78x18x18BK-CS10 | 715411568413 | Black | 0.875 | 18" x 18" | Y | CS-10 |

| | | | | | | | |
|------------------|--------------|-------|-------|----------------|---|--|----|
| 561.78x6x15x15BK | 715411200207 | Black | 0.875 | 6" x 15" x 15" | N | | EA |
|------------------|--------------|-------|-------|----------------|---|--|----|