



www.wearwell.com

## ErgoDeck Avec Crampons Antidérapants Intégrés (Ajouré)

### Group 553

Revêtement de sol antidérapant avec adhérence supérieure, conçu pour procurer une meilleure efficacité et une meilleure durabilité que les produits granulés classiques. Le revêtement de sol ErgoDeck avec crampons antidérapants intégrés [552,553] procure une excellente adhérence sous les pieds, afin de maximiser la productivité, l'efficacité et la sécurité, même dans les conditions de travail les plus exigeantes! La conception exclusive à crampons (inspirée des crampons sous les chaussures des athlètes professionnels) résiste aux lieux de travail sales et glissants, procurant aux travailleurs debout une surface sûre et remarquablement résiliente. Les chutes et les pertes d'équilibre constituent la 3e cause de journées de travail perdues et la 4e cause de décès en milieu de travail, avec des indemnités moyennes dépassant 41 000 \$ par réclamation. Les crampons antidérapants s'attaquent directement à ce problème, procurant une solution simple au béton dur et glissant. Grâce au revêtement de sol ErgoDeck avec crampons antidérapants, les entreprises peuvent éliminer définitivement les produits à surface granulée paraissant toujours sales. Les tapis à surface granulée procurent une adhérence temporaire qui s'estompe rapidement avec l'usage pour ensuite devenir glissants dès qu'ils sont saturés. Contrairement aux tapis à surface granulée (impossibles à entretenir et nettoyer), le revêtement de sol ErgoDeck avec crampons antidérapants résiste aux lavages au jet, aux récurages et aux produits de nettoyage puissants. Si vous avez un problème de planchers glissants, dangereux et sans pardon, le revêtement de sol ErgoDeck avec crampons antidérapants constitue votre solution.

- Prévention des glissades inégales
- Possibilité de personnalisation en incréments de 3 po (8 cm) sur sols de n'importe quelle configuration
- Ce revêtement supporte les lavages au jet et les produits d'entretien très puissants
- Un choix plus efficace et plus durable que les surfaces granulées
- Système breveté d'emboîtement LockSafe™ évitant les séparations inopportunes
- Carreaux 100 % PVC sans silicone, procurant une durabilité maximale
- Produit disponible en version drainante et solide

**la Catégorie** Revêtements de sol antidérapants de sécurité

**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 / moins de 1 % de perte

Température ambiante	10 to 110 F
Coefficienct de frottement	ASTM F1677 / Sec : COF = 1,10 / Mouillé : COF = 1,10
Débattement de compression	ASTM D575-91 / 10 %
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
553.78x18x18BK-CS10	715411681181	Black	0.875	18" x 18"	Y	CS-10
553.78x18x18CH-CS10	715411681181	Charcoal	0.875	18" x 18"	Y	CS-10