



www.wearwell.com

24/Seven® LockSafe® Diamant-Plaque NBR

Group 579-NBRDP

Motif emblématique à texture de losanges, excellente performance et confort par excellence. Le 24/Seven LockSafe Interlocking NBR est idéal pour une résistance chimique élevée dans les zones à forte demande. Le composé de caoutchouc nitrile est idéal pour les environnements difficiles et la surface solide est idéale contre la circulation piétonne ou des chariots.

Ces grands carreaux en caoutchouc de 3 pi x 3 pi (91,4 cm x 91,4 cm) ne nécessitent aucun outil d'assemblage, ce qui permet une installation rapide et facile dans n'importe quelle configuration.

Le système d'verrouillage positif breveté assure des liaisons sûres dans toutes les directions, de sorte que vous n'avez pas à vous inquiéter qu'ils se séparent, même en cas de trafic piétonnier intense. Des liaisons sûres, une conception légère et une flexibilité inégalée permettent aux sections assemblées d'être soulevées, enroulées et roulées pour être retirées ou entretenues. Les dalles tiennent ensemble et ne se détachent que lorsque vous le souhaitez. Utilisez les bordures et coins 24/Seven NBR en option quand et où vous en avez besoin.

- Caoutchouc nitrile (NBR) est idéal pour les zones huileuses, grasses et à forte demande
- Système de connexion dissimulé et fiable
- La surface à texture à losanges améliore la traction
- Créez des largeurs ou longueurs personnalisées par incréments de 12 po (30 cm)
- Épaisseur totale de 5/8 po (16 mm)

la Catégorie Tapis anti-fatigue

Environnement Convient Sec, Humide, Huileux, Glissant

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

Drainage ou solide Drainage

Composé Nitrile Rubber (NBR)

Recyclé >50%

Garantie 1 an

Property	Test / Result
Inflammabilité	MVSS 302 / 'A' ; Classification
Taber Abrasion	Norme fédérale 191 modifiée / 1 % de perte
Température ambiante	10 to 140 F
Coefficient de frottement	ASTM F1677 / sec : COF = .90 / Wet COF = 020
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
579.58x3x3NBRBK	715411702954	Noir	0.625	3' x 3'	Y	EA

