



www.wearwell.com

UltraSoft Tile-Top AM - Bleu

Group 419BL

Le revêtement de sol UltraSoft Tile-Top AM offre une double protection, prévenant la fatigue et agissant contre les microbes avec une solution antimicrobienne active de bord en bord. La surface antimicrobienne procure une première défense sur le dessus, appuyée des propriétés antimicrobiennes du matériau éponge Nitricell en dessous. Deux fois plus épais, le matériau éponge Nitricell absorbe des compressions répétées pour reprendre sa forme originale mieux que les matériaux éponge en PVC. Les produits Tile-Top AM sont nettement supérieurs aux tapis "tile-top" ordinaires et sont très appréciés dans les laboratoires, dans les pharmacies, dans les ateliers de biotechnologies et dans les usines pharmaceutiques.

- " Meilleur " matériau éponge anti-microbien
- Surface en PVC attrayante et robuste, résistante à l'abrasion et aux agents chimiques
- Rebords biseautés coupés à la machine, évitant les trébuchages
- Le SEUL tapis Tile-Top entièrement personnalisable
- Épaisseur totale : 7/8 po (22 mm)

la Catégorie	Anti-Fatigue Matting
Environnement Convient	Sec
Personnalisation Niveau	C3 - Full Custom (Length, Width, Shape)
Drainage ou solide	Solid
Composé	PVC Surface With Anti-Microbial Nitrile Infused Sponge
Recyclé	<10%
Garantie	Lifetime

Property	Test / Result
Inflammabilité	MVSS 302 / 'A'; Rating
Taber Abrasion	Federal Standard 191 / 1000g, CS-17 wheel
Température ambiante	0 to 110 F
Coefficient de frottement	ASTM F1677 / Dry: COF = .78
Débattement de compression	ASTM D395-98 / 20%
La force des larmes	Not Available
Estimation d'ESD	Not Available
Rigidité diélectrique	Not Available

Numéro de la pièce	UPC	Couleur	Épaisseur	Dimensions	Partie courante	UOM
419.78x2x3AMBL	715411029709	Blue	0.875	2' x 3'	Y	EA
419.78x2X60AMBL	715411030668	Blue	0.875	2' x 60'	Y	RL
419.78x3X10AMBL	715411328109	Blue	0.875	3' x 10'	N	EA
419.78x3X5AMBL	715411032600	Blue	0.875	3' x 5'	Y	EA
419.78x3X60AMBL	715411030064	Blue	0.875	3' x 60'	Y	RL
419.78x4X60AMBL		Blue	0.875	4' x 60'	Y	RL

