



www.wearwell.com

## Tile-Top AM - Noir

### Group 420BK

Le revêtement de sol 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. Le matériau 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 : 1/2 po (13 mm)

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>la Catégorie</b>            | Anti-Fatigue Matting                                   |
| <b>Environnement Convient</b>  | Sec  |
| <b>Personnalisation Niveau</b> | C3 - Full Custom (Length, Width, Shape)                |
| <b>Drainage ou solide</b>      | Solid  |
| <b>Composé</b>                 | PVC Surface With Anti-Microbial Nitrile Infused Sponge |
| <b>Recyclé</b>                 | <10%   |
| <b>Garantie</b>                | 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 | Not Available                             |
| 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 |
|--------------------|--------------|---------|-----------|------------|-----------------|-----|
| 420.12x2x3AMBK     | 715411330614 | Black   | 0.5       | 2' x 3'    | Y               | EA  |
| 420.12x2x60AMBK    | 715411549238 | Black   | 0.5       | 2' x 60'   | Y               | RL  |
| 420.12x3x10AMBK    | 715411328604 | Black   | 0.5       | 3' x 10'   | N               | EA  |
| 420.12x3x5AMBK     | 715411333288 | Black   | 0.5       | 3' x 5'    | Y               | EA  |
| 420.12x3x60AMBK    | 715411547159 | Black   | 0.5       | 3' x 60'   | Y               | RL  |
| 420.12x4x60AMBK    | 715411547883 | Black   | 0.5       | 4' x 60'   | Y               | RL  |