



Comfort-Lok

Tapis anti-fatigue pour les employés travaillant debout sur des chaînes de production ou des établis



- Tapis en caoutchouc à usage intensif offrant aux opérateurs une surface d'appui confortable.
- Disponible sous forme de modules emboîtables pour les grandes longueurs ou comme tapis individuel pour poste de travail.
- Idéal pour les zones de production alimentaire ou dans tout espace de restauration grâce à sa résistance aux produits gras et huileux.
- Surface à structure diamant pour une adhérence optimale des chaussures.
- Sa surface en caoutchouc ultra résistant lui assure une longue durée de vie en utilisation normale.
- Adapté aux environnements soumis à des températures élevées.
- Tests antichute selon la norme DIN 51130.
-

les pièces

| Numéro d'article | Taille | Couleur | Poids |
|------------------|------------------------------------------|---------|---------|
| CL010004 | 0,7 x 0,8 m (à bords continus) | Noir | 4,10 kg |
| CL010002 | 0,7 x 0,8 m (élément central emboîtable) | Noir | 4,10 kg |
| CL010001 | 0,7 x 0,8 m (extrémité emboîtable) | Noir | 4,10 kg |

Spécifications techniques

| | |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Matériau : | mélange caoutchouc naturel / 25 % de NBR |
| Finition de surface : | Structure diamant |
| Hauteur du produit : | 12 mm |
| Poids du produit : | 4,2 kg |
| Température d'utilisation : | -20 °C à +50 °C |
| Résistance aux produits chimiques : | Résistance limitée aux produits gras et aux huiles minérales |
| Environnement indiqué : | Convient aux environnements intérieurs humides et secs |
| Résistance aux UV : | Oui |
| Applications typiques : | Secteur industriel général |
| Pose : | Tapis emboîtables en pose libre |
| Nettoyage : | Nettoyeur haute pression |
| Pays d'origine : | Sri Lanka |
| Stockage et application : | Le tapis doit être recouvert de polyéthylène |
| Résistance à la rupture : | 3 MPa |
| Allongement : | 2.5 |

Spécifications techniques

**Température
d'application :** -30 °C à 50 °C

Tests antichute selon : DIN 51130 - R10

Procédé de fabrication : Moulage par compression

Tapis pour poste de travail | Pour commander des échantillons gratuits ou organiser un audit de votre site, contactez le +33 (0) 645 309 278 ou envoyez un email à sales@cobaeurope.fr