





Tapis anti-fatigue esthétique à surface à bulles













•

- Tapis anti-fatigue de haute qualité.
- La surface à motif de bulles en relief encourage les mouvements et stimule la circulation, prévenant ainsi de manière efficace les signes de fatigue.
- Sécurité de travail supplémentaire grâce à la résistance au glissement.
- Caoutchouc NBR (nitrile) pour une bonne résistance aux huiles, lubrifiants et produits chimiques.
- Disponible sous forme de tapis individuels ou de sections emboîtables pour les lignes de production plus longues.



les pièces

Numéro d'article	Taille	Couleur	Poids (kg)
BF010004N	0,6 m x 0,9 m	Noir (caoutchouc nitrile)	5
BF010003N	0,6 m x 0,9 m	Noir (caoutchouc nitrile)	5
BF010002N	0,9 m x 1,2 m	Noir (caoutchouc nitrile)	11
BF010001N	0,6 m x 0,9 m	Noir (caoutchouc nitrile)	5

Spécifications techniques

fonctionnement

Matériau	NBR
Contenu en matériaux recyclés %	23 % de contenu recyclé
Finition de surface	À bulles
Hauteur du produit	14 mm
Min. Température de fonctionnement	-20°C
Max. Température de	+50°C

Résistance aux produits chimiques	Excellente résistance aux produits chimiques et huileux grâce au NBR
Environnement indiqué	Adapté aux environnements essentiellement secs
Résistance aux UV	Oui
Applications typiques	Secteur industriel général
Pose	Tapis emboîtables en pose libre
Nettoyage	Retirer la saleté et les débris du tapis en utilisant un tuyau haute pression (n'excédant pas 60 psi). Pour un meilleur résultat, utiliser un détergent doux (pH 4,0–9,0) pour nettoyer le tapis. Ne pas utiliser de vapeur, ni de dégraissants, ni de produits chimiques caustiques. Ne pas nettoyer les tapis avec une machine.
Résistance à la traction	3 MPa
Élongation	250%
Température d'application	-30 °C à 50 °C
Processus de fabrication	Moulage par compression

Contactez-nous | 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

www.coba.com/fr/