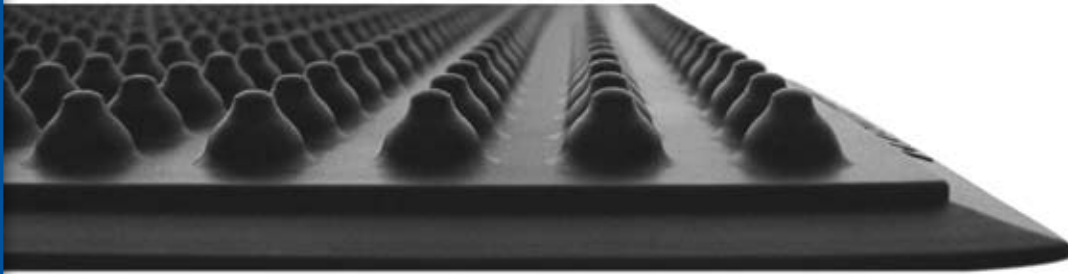


Avec son design unique de petits cônes antidérapants, le tapis Nitro est conçu pour les industries alimentaire et métallurgique. Ce tapis est un excellent choix pour les endroits où la résistance à la présence d'huile, aux produits chimiques et pétrochimiques ainsi qu'aux étincelles et morceaux de soudure (600 °C/1112°F), est primordiale.

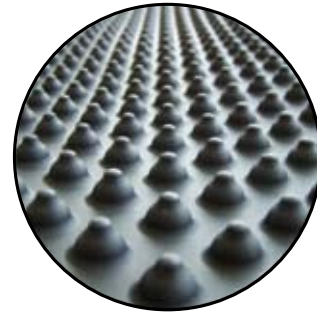


Caractéristiques Sécuritaires

- Bordures biseautées intégrées, ne retrousseront pas
 - Élimination des risques de chute
- Toute grandeur, tout format. Toujours en un seul morceau
 - Aucun connecteur nécessaire

Qualité Incomparable

- Caoutchouc nitrile pur à 100%. Aucune matière recyclée.
 - Durabilité et durée de vie imbattables.
- Propriétés ergonomiques réelles, pas seulement anti-fatigue.
 - Son design ergonomique unique stimule le corps humain, ce qui permet d'augmenter la circulation sanguine et le niveau d'alerte des employés, réduisant ainsi le nombre de jours de travail manqués et les dépenses associées à ceux-ci et aux problèmes de qualité.



L'avantage Nitro

- Petits cônes antidérapants
- Autoclavage - format 2'x3' (60 cm x 90 cm)
- Résistance aux étincelles de soudure (600°C / 1112°F)
- Satisfait aux exigences en salle blanche ISO Classe 5 (100)
- Les expositions aux produits chimiques n'affecteront pas l'état général du tapis.
 - Celui-ci ne gondolera, ne rétrécira, ni ne s'étirera. Ses rebords biseautés resteront bien adhérents au plancher (moins de risques de chute). Conservera ses propriétés ergonomiques pendant la période de garantie stipulée et même plus.

Garantie de 3 ans

Tous les tapis Ergomat sont accompagnés d'une garantie conditionnelle à un usage normal* 24 heures par jour, 7 jours par semaine. La dite garantie ne s'applique pas si le tapis est endommagé lorsque traîné ou tiré alors qu'il est encombré d'une charge quelconque. La garantie contre certains produits chimiques, huiles, liquides ou autres matières diffère selon le modèle de tapis. Veuillez consulter votre distributeur ou un spécialiste Ergomat afin de sélectionner le tapis idéal pour votre environnement de travail. La période de garantie débute à la date d'achat. La garantie ne s'applique que pour le remplacement du produit, les coûts directs ou indirects ne sont pas compris.

* Est considéré comme un usage normal, toute station debout ou tout déplacement à l'aide de chaussures de travail réglementaires pour tout environnement soumis à des températures de moins de 25° C (77° F) et à moins de 80% d'humidité relative.

ERGOMAT® Nitro

ERGOMAT

www.ergomat.com
info@ergomat.com

Tel. +1-440-282-4651 (US)
 Tel. (+33) 1 446 410 28 (FRANCE)
 Tel. +45 70 22 18 40 (DK)



Propriétés	Standard	ERGOMAT Nitro
Matériel		Nitrile
Couleurs disponibles		Noir
Poids		4400 g +/- 50 g // 9.7 lbs +/- 1.75 oz
Longueur sans rebord		92 cm +/- 1% // 36.2" +/- 1%
Largeur sans rebord		60,4 cm +/- 1% // 23.8" +/- 1%
Épaisseur		15 mm // 0.59"
Densité	ISO 2781	1370 kg/m ³
Dureté	ISO 868	50-60 Sh A
Friction	AVK Standard	45 N
Résistance à l'usure = 5N	ISO 46 49 (5 N)	92 mm ³ // 3.6 in ³
Élongation à la cassure	ISO 37	790%
Force de déchirement	ISO 37 Méthode C	28 N/mm
Résistance d'isolation	EN 60 335-1994	Non testé
Résistance électrique Surface point à point % 50 RH	IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	>1 x 10 ¹⁰ Ω
Conductivité thermique	Table de référence	3,3 W/m/°C
Propriétés thermiques Température minimale d'utilisation Température maximale d'utilisation Température maximale / Courte durée	Propriétés ergonomiques Sont conservées	-40°C // -40°F 90°C // 194°F 600°C // 1112°F
Point de feu	Table de référence	400°C // 752°F
Résistance aux UV		Faible
Salle Blanche	EN ISO 14644-1	ISO Classe 5 (100)
Garantie		3 ans