

830 Switchboard Matting[™] Class 2

Tapis isolant de classe 2



Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - Tapis de Protection Électrique 830 Switchboard Matting™ Class 2

Tapis non-conducteur faisant office de barrière entre le corps humain et la terre empêchant ainsi toute électrocution. Surface striée pour une adhérence renforcée et une facilité d'entretien.

- Chaque mètre carré du tapis est testé conformément aux normes ANSI/ASTM D-178
- Surface striée pour une adhérence renforcée et une facilité d'entretien
- Usage maximum recommandé : 17.000 Volts
- Pour une sécurité maximale, ce tapis doit être remplacé tous les 12 mois

Usage recommandé

- Milieux Secs
- À proximité de stations électriques, transformateurs, interrupteurs, panneaux électriques, moteurs, groupes électrogènes
- Usage intensif

Coloris :

- Noir

Dimensions :

- 90cm x 150cm
- 91cm x linm
- 91cm x 22.8m



Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - Tapis de Protection Électrique Switchboard Matting™ Class 2

Général

Marque	Notrax
Catégorie	Tapis de Protection Électrique
Numéro produit	830
Famille de produits	Tapis industriels et commerciaux
Groupe produit	Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité
Nom produit	Switchboard Matting™ Class 2
Usage recommandé	À proximité de stations électriques, transformateurs, interrupteurs, panneaux électriques, moteurs, groupes électrogènes
Lieu d'expédition	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Type	Spécialités Industrielles - Tapis Sécurité Electrique
Update trigger	20210310-1301
Intensité d'Usage	Usage intensif

Sustainability

REACH	Reach Conforme (enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des produits chimiques)
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Garantie	1

Tests

Elongation	317%
Dureté	91 Shore A
Surface inflammable	Il a passé
Résistance au déchirement	2505 PI

Technical Specifications

Application	Milieux Industriels
Bordures	Pas de bordure
Matériel	PVC
Material Group	PVC
Procédé	Calandrage
Classe de tension	2
Voltage maximum	20000
Voltage recommandé	17000

Switchboard Matting™ Class 2 Noir

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Epaisseur (mm)
830S0035BL	90cm x 150cm	11.6	6.4
830R0375BL	91cm x 22.8m	174	6.4
830C0036BL	91cm x linm	7.6	6.4