

Voir la fiche
technique en ligne**/ RBCLO 600x1000**

Tapis isolant classe 0

**/ Normes**

- CEI 61111 : Classe 0

/ Utilisation

En complément des Équipements de Protection Individuelle, le tapis isole l'opérateur du sol afin qu'il ne soit pas traversé par un courant électrique en cas de contact direct ou de tension de pas.

Le choix de la CLASSE du tapis doit être déterminé en fonction de la tension nominale maximale du réseau (annexe A de la CEI 61111).

Des règles simples d'utilisation et d'entretien doivent également être observées (annexe B de la CEI 61111).





Ces informations sont rappelées sur chacun des tapis avec une bande de marquage. Rappel de la couleur de la classe sur la bande de marquage.

La couleur du marquage est réalisée selon le code couleur de la CEI 61111.

/ Avantages

- matière élastomère avec nouvelle formulation plus résistante aux griffures

/ Domaines d'activité

-  Distribution d'électricité
-  Sécurité civile
-  Industrie
-  Mobilité électrique

/ Caractéristiques

- Largeur du tapis (m) : 0.6
- Type de tapis : Tapis isolants
- Format : Tapis
- Longueur du tapis (m) : 1
- Poids du tapis (kg) : 1.84
- Tension d'utilisation max courant alternatif(V) : 1000V AC
- Couleur du marquage : Rouge
- Matériaux du tapis : Elsatomère
- Finition du matériaux : Antidérapant deux face
- Préconisation de test des tapis stockés : 12 mois
- Préconisation de test des tapis utilisés : Tout les 12 mois
- Bande de marquage

