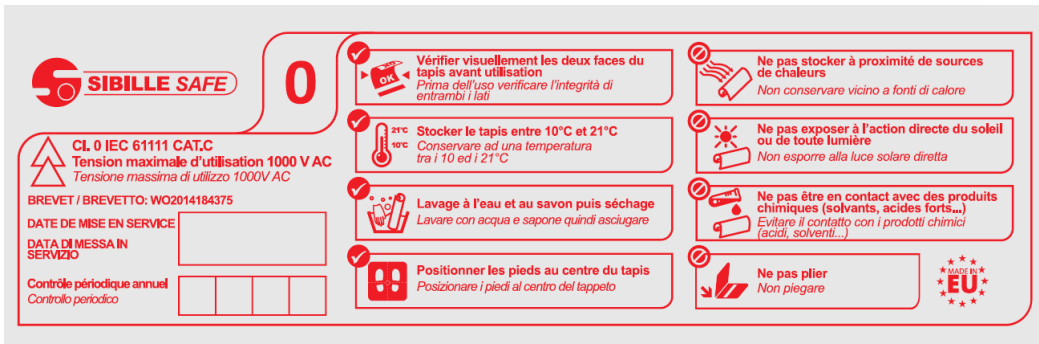




RBCL

→ Tapis isolant (Classe 0, 2, 3 & 4)



(Photos exemples)



NORMES

CEI 61111: 2009

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.

Tension maximale : Voir tableau selon classe.

CARACTERISTIQUES

Matière: Élastomère avec nouvelle formulation plus résistante aux griffure.

Surface légèrement rugueuse.

Couleur grise.

Disponible en format tapis ou rouleau , voir tableau de la gamme.

Classe 0 Breveté.

CLASSE	Tension Max d'Utilisation V. AC	Epaisseur (mm)
0	1 000 V AC.	1,50
2	17 000 V AC.	2,50
3	26 500 V AC.	3,20
4	36 000 V AC.	5,00

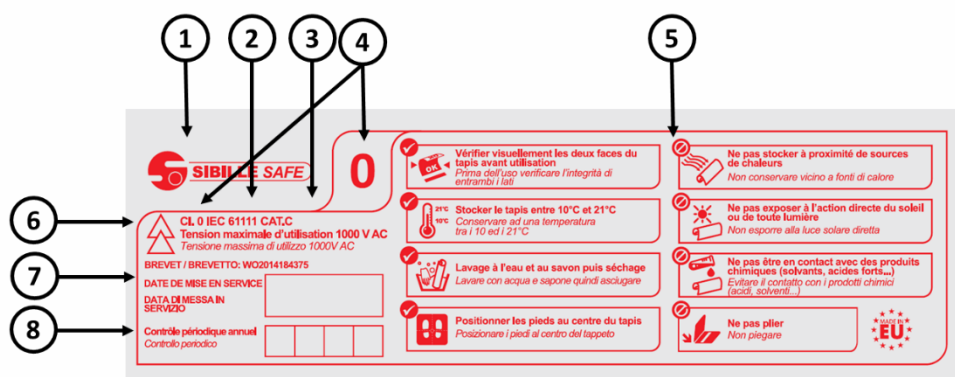
Document non contractuel pouvant être soumis à modification sans préavis



► DESCRIPTION DE LA GAMME

Classe	Référence	Format	Dimensions	Poids unitaire	Qté/Conditionnement
0	RBCL0 600x600	Tapis	0,6 x 0,6 m	1,8kg	10 u.
0	RBCL0 600x1000	Tapis	0,6 x 1 m	1,84 kg	10 u.
0	RBCL0 1000x1000	Tapis	1 x 1 m	3 kg	10 u.
0	RBCL0 1000x10000	Rouleau	1 x 10 m	30 kg	1 u.
2	RBCL2 600x1000	Tapis	0,6 x 1 m	2,4 kg	5 u.
2	RBCL2 1000x1000	Tapis	1 x 1 m	3,9 kg	5 u.
2	RBCL2 1000x10000	Rouleau	1 x 10 m	39,8 kg	1 u.
3	RBCL3 600x1000	Tapis	0,6 x 1 m	2,9 kg	5 u.
3	RBCL3 1000x1000	Tapis	1 x 1 m	4,8 kg	5 u.
3	RBCL3 1000x10000	Rouleau	1 x 10 m	48 kg	1 u.
4	RBCL4 1000X1000	Tapis	1 x 1 m	7,5 kg	5 u.
4	RBCL4 1000X10000	Rouleau	1 x 10 m	75 kg	1 u.

► DESCRIPTION DU MARQUAGE



1	Marque
2	Norme
3	Catégorie
4	Classe
5	Informations
6	Symbol IEC 60417-5216 (double triangle),
7	Date de mise en service
8	Contrôle périodique annuel

Document non contractuel pouvant être soumis à modification sans préavis