

### FICHE TECHNIQUE\_FR

Réf. 98290-98292



Pour faciliter l'évacuation des charges électrostatiques dans les revêtements de sols

#### Pour le revêtements de sols:

Bande conductrice d'électricité pour pose de revêtements de sols plastiques, textiles et caoutchoucs conducteurs.

Spécialement adaptée pour les locaux nécessitant l'élimination des charges électrostatiques tels que les locaux informatiques, usines de matériel électronique, laboratoires, centre de télé-communications, locaux hospitaliers (salles d'opérations).

Réf.	Type	dimensions	Epaisseur
<b>98290</b>	Non adhésive	10mm x 50m	0.035mm
<b>98292</b>	adhésive	10mm x 50m	0.035mm

*Les informations contenues dans ce document sont communiquées à titre indicatif. Elles ne peuvent engager la responsabilité de ROMUS. L'utilisateur ou le prescripteur vérifiera la compatibilité des données techniques du produit avec la situation réelle. La société ROMUS se réserve le droit de modifier tout ou une partie de ce document sans préavis.*

Architecte:

Projet:

Email:

Tél:

Distributeur:

Tél:

Email: