

## Revêtement de sol ESD ECOSTAT-MEGA 3.5 caoutchouc, gris, rouleaux, 10000 x 1220 x 3,5 mm



Une EPA compatible ESD doit obligatoirement avoir une natte de sol ESD de Warmbier parmi ses équipements. Ces nattes ESD permettent d'éviter des détériorations des modules fragiles.

- Système de revêtement de sol pour une pose libre à réaliser soi-même
- Revêtement composite à deux couches
- Conductance volumique
- Résistant à l'abrasion
- Élasticité permanente
- Adapté aux fauteuils roulants, selon la nature des parties inférieures du sol
- Utilisation multiple
- Dos conducteur
- Auto-plombant (non collé)

N° d'article	WL26017
mannequin	1250.680.R.2
Fabricant	WARMBIER
Fabricant Numéro d'article	1250.680.R.2

Products for the electronic industry



longueur	10000 mm
largeur	1220 mm
apogée	3,5 mm
Unité de vente	1 rouleau
Unité de contenu	1 Rouleaux
coloris	gris
spécification de la couleur du fabricant	grey
Couleur	gris
concret	Caoutchouc
Résistance de fuite typique	$10^6 - 10^8$ Ohm
État de surface Surface	aplanir
type de revêtement	revêtement de sol
avec câble de mise à la terre	non
avec prise de terre	non
angles	anguleux
Conforme aux normes ESD	oui