



## FICHE TECHNIQUE

### Protection de sol

Date de  
Création FT :

19/06/2015

Date  
Modification FT:

05/11/2015

# Tapis de protection de sol

Nos tapis sont résistants aux produits chimiques, aux basses et hautes températures. Extrêmement robustes, ils sont destinés à un usage très intensif dans les ateliers industriels. Souples, ils s'adaptent à tous les sols.

Composés de 100 % de caoutchouc nitrile, ces tapis résistent à la plupart des huiles industrielles, aux produits chimiques et aux températures extrêmes.

### Caractéristiques

Matière employée : Caoutchouc

Qualité : Revêtement de sol pour applications industrielles

Surface : Tôle de diamant

Dureté : 80 shore

Traction : 7/8 Mpa

Point de casse : 250 % en élongation

Résistance au feu : auto extinction

Résistance à la température ; - 20 ° C, + 70 ° C



**Exemple : le poids d'une plaque de 1,5 x 1,5 m sur 4 mm est de 13,20 kg minimum,**

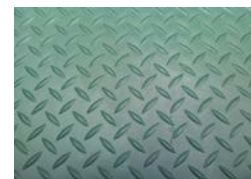
### Gamme de couleurs

Gris foncé

Noir

Bleu

Vert



### Avantages

- > Résiste aux hydrocarbures.
- > Résistance aux chocs, et à l'usure, de plus ils sont antistatiques.
- > La mise en œuvre s'effectue très facilement.
- > Adaptés aux trafics intenses.
- > Passage des machines de transport (transpalettes).
- > Installation au sol sans traitement préalable.
- > Antidérapants.
- > Pas de trace au sol en fin de vie.
- > Isolant électrique.



Références	Dimensions	épaisseur	Coloris
	L x l (m)	mm	
TP1264MN	1,2 x 0,6	4	Voir tableau des coloris disponibles
TP12124MN	1,2 x 1,2	4	
TP15154MN	1,5 x 1,5	4	

**Ajouter dans la référence les lettres indiquant le coloris souhaité, par exemple : TP1264M + N pour Noir**