



1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Ce tapis antidérapant, pour une sécurisation du trafic piétonnier et cheminement chantier, usine, couloir etc...
Protection temporaire de sol, ou définitive anti-chocs.



2. DOMAINE D'APPLICATION

Destination : usage en intérieur ou en extérieur

Pour un cheminement sécurisé sur chantier, centres commerciaux, établissements recevant du public, sur sol dalles béton ou sols meubles.

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

100 % PVC souple, stabilisateur de couleur.
Traitement au feu : Anti-feu Tin 710S
Drainage de l'eau, la boue, huiles
Elimine les surplus des semelles de chaussures
Grattant pour les chaussures
Nettoyage rapide à l'eau ou par aspiration
Résistance au feu, gel, UV.
Traité anti-UV
Tenue en température : -20° C à + 60°c
Epaisseur 12 mm
Densité 3000g/m², 4000g/m²

DIMENSION

Tapis de 1 m x 10 m