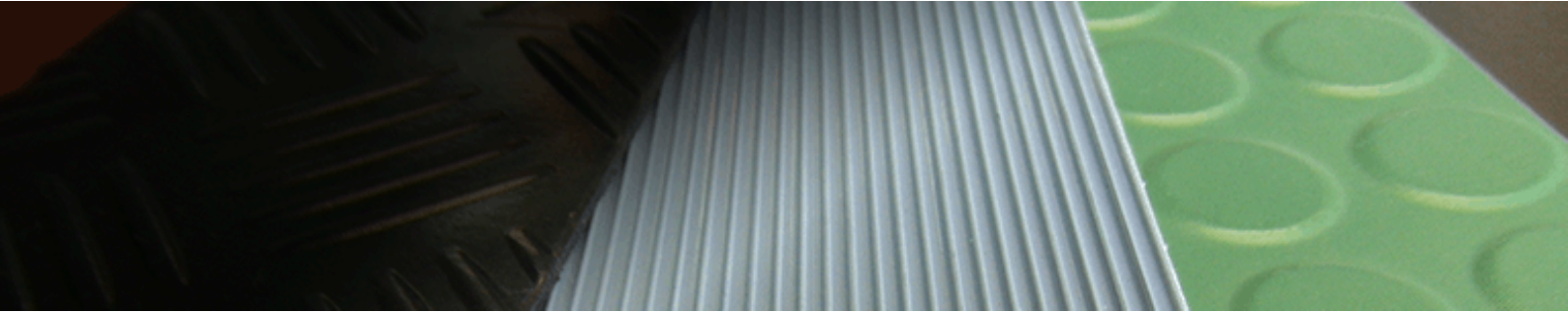


CIRCULAR TAPIS PASTILLES



TAPIS COURANTS

CARACTERISTIQUES

Surface antidérapante.
Profil à pastilles.
Isolant acoustique et thermique.

APPLICATIONS

Tapis courant pour un usage industriel.

ATTENTION : pour les lieux publics avec une exigence de sécurité renforcée, nous préconisons l'usage de nos qualités résistantes au feu et avec une émission de fumée faible et non toxique.

AVANTAGES

- † Diminution des risques de chute.
- † Visibilité.
- † Facilité de nettoyage et d'entretien.
- † Réduction de la transmission du bruit, des vibrations, du froid.

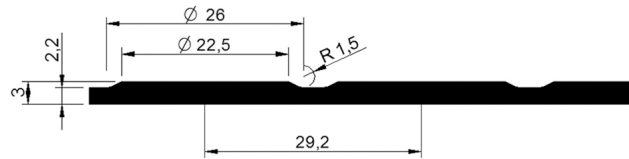
BENEFICES

- † Sécurité.
- † Propreté, hygiène.
- † Confort.
- † Économie.

PROPRIETES MECANIQUES ET PHYSICO CHIMIQUES

Caractéristiques mesurées	Norme de référence	Valeur	
MECANIQUES			
Elastomère		SBR	
Dureté	ASTM D2240	70 ±5	Shore A
Résistance à l'abrasion (5N)	ISO 4649	≤250	mm ³

PROFIL

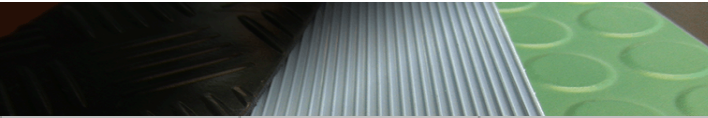


Pastilles (MC 2K1)

IDENTIFICATION

Marquage	Sans.
Face arrière	Avec impression toile.
Conditionnement	Étiquette autocollante mentionnant la référence du produit, les dimensions, la surface en m ² , le poids nominal et le code permettant la traçabilité du produit.
Emballage	En rouleaux sur tube carton de Ø 80mm.
Étiquetage	Sous film polyéthylène noir.

Sauf erreur typographique, les informations et valeurs des fiches ont pour bases notre expérience et tests réalisés en laboratoire selon des normes internationales. Ces données ont pour objectif de servir de guide. Le comportement final dépend des conditions d'utilisation et de l'application finale.

TAPIS PASTILLES	TAPIS COURANTS	CIRCULAR			
COULEUR	ÉPAISSEUR mm	LARGEUR mm	LONGUEUR m	POIDS kg/m ²	ASPECT
NOIR	3 ± 0.3	1000 ± 2 %	10 ± 2 %	4.06	MC 2K1
NOIR	3 ± 0.3	1200 ± 2 %	10 ± 2 %	4.06	MC 2K1

Les procédés de fabrication peuvent engendrer des différences de tonalité dans les couleurs des rouleaux. Les couleurs des échantillons et des documents commerciaux sont données à titre indicatif.

