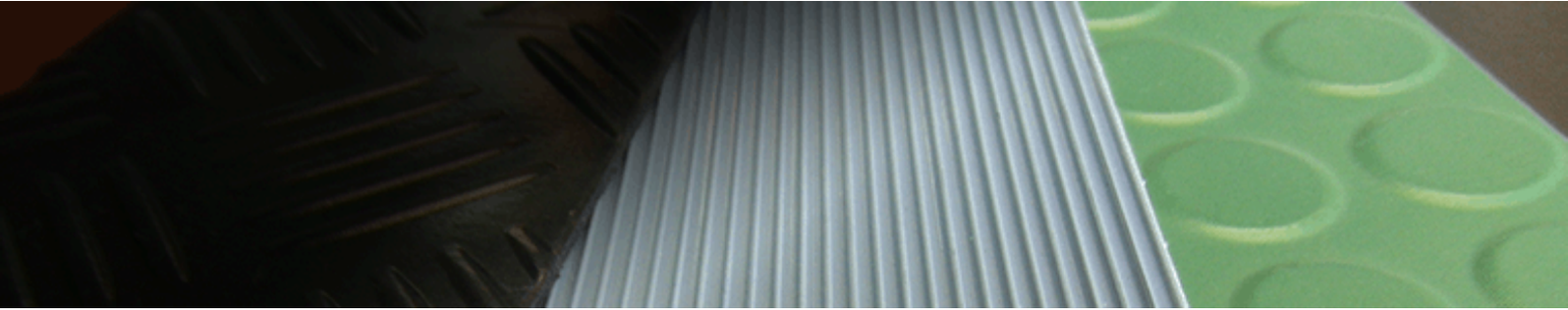


# CIRCULAR + TAPIS PASTILLES



## TAPIS TECHNIQUES / HAUTE PERFORMANCE

### CARACTERISTIQUES

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

### APPLICATIONS

Revêtements de sol de halls, couloirs, rampes, escaliers, ascenseurs pour locaux industriels et pour installation à l'intérieur.

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

- Haute stabilité des couleurs et des dimensions.
- Hautes dureté et résistance à l'abrasion permettant une très bonne tenue aux passages.
- Bonne résistance aux rayures.
- Bonne adhérence à différents supports.
- 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.
- Durée de vie.

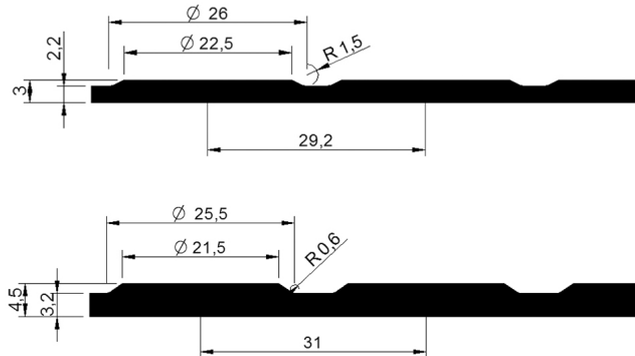
## PROPRIETES MECANIQUES ET PHYSICO CHIMIQUES

Caractéristiques mesurées	Norme de référence	Valeur	
<b>MECANIQUES</b>			
	Elastomère	SBR	NR
Dureté	ASTM D2240	80 ±5	Shore A
Résistance à l'abrasion (5N)	ISO 4649	≤200	mm <sup>3</sup>
Empreinte résiduelle	EN ISO 24343	≤0.15	mm
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	±0.3	%
Isolation acoustique	ISO 10140-3	12	dB

## RÉSISTANCE CHIMIQUE

Produits de nettoyage courants	EN 423	Bonne
--------------------------------	--------	-------

## PROFIL



## ASPECT



Pastilles (MC 2K1)



Pastilles (MC 7A)

## IDENTIFICATION

Marquage	Sans.
Face arrière	Type 2K1 : avec impression toile. Type 7A : poncée.
Conditionnement	En rouleaux sur tube carton de Ø 80mm.
Emballage	Sous film polyéthylène noir.
Etiquetage	Etiquette autocollante mentionnant la référence du produit, les dimensions, la surface en m <sup>2</sup> , le poids nominal et le code permettant la traçabilité du produit.

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 TECHNIQUES / HAUTE PERFORMANCE	CIRCULAR +			
COULEUR	ÉPAISSEUR mm	LARGEUR mm	LONGUEUR m	POIDS kg/m <sup>2</sup>	ASPECT
NOIR	3 ± 0.3	1000 ± 2 %	10 ± 2 %	4.4	MC 2K1
BLEU	3 ± 0.3	1000 ± 2 %	10 ± 2 %	4.41	MC 2K1
MARRON	3 ± 0.3	1000 ± 2 %	10 ± 2 %	3.74	MC 2K1
VERT	3 ± 0.3	1000 ± 2 %	10 ± 2 %	3.76	MC 2K1
GRIS	3 ± 0.3	1000 ± 2 %	10 ± 2 %	3.82	MC 2K1
NOIR	3 ± 0.3	1200 ± 2 %	10 ± 2 %	4.4	MC 2K1
BLEU	3 ± 0.3	1200 ± 2 %	10 ± 2 %	3.77	MC 2K1
MARRON	3 ± 0.3	1200 ± 2 %	10 ± 2 %	3.74	MC 2K1
VERT	3 ± 0.3	1200 ± 2 %	10 ± 2 %	3.76	MC 2K1
GRIS	3 ± 0.3	1200 ± 2 %	10 ± 2 %	3.81	MC 2K1
NOIR	4.5 ± 0.4	1000 ± 2 %	10 ± 2 %	6.03	MC 7A

D'autres couleurs sont disponibles sur demande.  
 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.

