

FICHE TECHNIQUE  
TAPIS ANTI-SALISSEURS CAILLEBOTIS NOIR AVEC  
BORDURES MOULÉES INTÉGRÉES 70 X 90 CM  
REF. 2390



- Ce tapis en caoutchouc naturel, avec une grande longévité, a été conçu pour être placé aux entrées extérieures des bâtiments en temps que tapis grattant pour stopper les saletés, les poussières et les débris devant les entrées.
- Surface conçue spécialement pour les passages facilités de chariots, chaises roulantes, bâquilles de marche etc.
- Passage facilité pour les personnes âgées et pour les personnes handicapées.
- Petits trous de 14mm de diamètre, en accord avec les normes concernant les entrées publiques.
- Il est composé de caoutchouc des plus robustes et résiste aux conditions climatiques extrêmes ainsi qu'aux trafics quotidiens les plus intenses.
- Caillebotis permettant un excellent drainage grâce à la surélévation au dos du tapis, laissant ainsi une surface propre et sèche.
- Extérieur - zones de trafic très intenses.
- Lavage à l'eau savonneuse.



## Fiche Produit

Désignation	Tapis professionnels Anti-Salissures
Type	Tapis caoutchouc grattant / non -absorbant
Description	Caillebotis avec bordures moulées intégrées
Matériaux	Caoutchouc naturel
Procédé	Moulage par compression
Catégorie	Extérieur non-absorbant - Caoutchouc
Applications recommandées	Extérieur - zones de trafic très intense
Coloris	Noir
Poids	9,8 kg/m <sup>2</sup>
Epaisseur	12,5 mm
Dimensions standards	70 x 90 cm Existe en : 90 x 150 cm (réf. 2391), 120 x 180 cm (réf. 2392)
Longueurs sur mesure	Par m <sup>2</sup>
Remarques spéciales	Idéal pour utilisation sous les temps les plus extrêmes. Petits trous de 14 mm de diamètre, en accord avec les normes concernant les entrées publiques.

## Fiche test

Tests	Normes	Résultats
Résistance à l'abrasion	ASTM D3884	
Résistance des couleurs à la lumière	AATCC 16E	
Comportement en conditions d'usure accélérée	U.S.	
Comportement en conditions de salissure accélérée	U.S.	
Capacités antidérapantes	DIN51130 BGR181	
Rétention d'eau	U .S	
Dureté	U.S	
Test sanitaire épidémiologique	GN 2.1.6.1338-03 MCL GN 2.1.6. 2309-07 OBUV	Passe - Certificat no. 77.01.16.251.P.044985.07.09

## Tests d'inflammabilité

Tests	Normes	Résultats
Test d'inflammabilité	ASTM D2859	
Classement feu	DIN EN 13501-1	
Développement durable	<ul style="list-style-type: none"><li>- Matériaux recyclables</li><li>- En accord avec la norme REACH (Registration, Evaluation, Authorization and restrictions of Chemicals)</li><li>- Contribue à un environnement plus propre en réduisant le besoin de produits d'entretien</li></ul>	

Réserve à un usage professionnel.

Février 2012

301, rue Denis Papin BP 149 38093 - Villefontaine Cedex  
E-mail : [siege.social@argos-hygiene.fr](mailto:siege.social@argos-hygiene.fr)

**N°Azur 0 810 816 424**  
Prix Appel Local

