

# Tapis antidérapant

Standard

## Fiche produit

<b>Utilisation</b>	:	tapis antidérapant pour sécuriser les charges
<b>Matériau</b>	:	tapis de granulés de caoutchouc à liant PUR
<b>Épaisseur</b>	:	4 mm            8 mm
<b>Couleur</b>	:	noir avec granules de couleur
<b>Forme de livraison</b>	:	Formats standard ainsi que coupes à la taille
<b>Largeur du rouleau</b>	:	1,25 m max.
<b>Longueur du rouleau</b>	:	par arrangement
<b>Stress de compression à 25% de déformation</b>	:	environ 0,50 N/mm <sup>2</sup> DIN 53577
<b>Résistance à la traction</b>	:	environ 0,60 N/mm <sup>2</sup> DIN 53 571 éprouvette B
<b>Allongement à la rupture</b>	:	environ 60% DIN 53 571 éprouvette B
<b>Poids volumique</b>	:	env. 650 kg/m <sup>3</sup>
<b>Poids</b>	:	4 mm environ 2,60 kg/m <sup>2</sup> / 8 mm environ 5,20 kg/m <sup>2</sup>
<b>Tolérance</b>	:	+/- 5%
<b>Résistance à la température</b>	:	-40°C bis +115°C
<b>Comportement au feu</b>	:	classe B2 DIN 4102
<b>Résistance au vieillissement</b>	:	les tapis antidérapants ont fait leurs preuves depuis de nombreuses années. Ils résistent à la pourriture, ne durcissent pas et ne deviennent pas cassants Aucune décoloration sur les marchandises à transporter n'a été connue à ce jour.
<b>Coefficient de friction de g</b>	:	0.67 selon VDI 2700

Nos conseils sont donnés au meilleur de nos connaissances, mais ne sont qu'une note non contraignante et ne dispensent pas à partir de nos propres tests des produits que nous livrons pour leur adéquation aux processus prévus et fins. Les valeurs indiquées sont des lignes directrices, basées sur un laboratoire régulier. En raison des matières premières utilisées, les valeurs peuvent fluctuer.

**Gummischwarz AG**

**Industriestrasse 32 8108 Dällikon Tel. 044 847 67 37 [info@gummischwarz.ch](mailto:info@gummischwarz.ch)**

[www.gummischwarz.ch](http://www.gummischwarz.ch)