

Le Nuway® Grid est un tapis de propreté, technique, de haute résistance, fabriqué sur mesure.

Il est composé de : profilés gratte-pieds en aluminium anodisé rainuré dans lesquels sont insérées mécaniquement des bandes de textile Coral® ou de caoutchouc Ultragrip. Son envers est équipé de bandes amortissantes et isolantes phoniquement. Le Nuway® Grid peut se redécouper, sur place, à l'aide d'outils adaptés à la découpe de l'aluminium. La pose du Nuway Grid nécessite la mise en œuvre de profilés de finition en caoutchouc à l'avant et l'arrière du tapis pour l'ajuster parfaitement à l'emplacement qui lui sera dédié.



Accessibilité
des personnes
en situation de
handicap



Pouvoir
grattant
de la saleté



Absorption
continue de
l'humidité



GARANTIE PRODUIT
7 ANS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Caoutchouc Ultragrip	Textile Coral®								
Type de finition										
		10 coloris au choix								
Poids max. par module	23kg/m ²									
Dimensions maximales par module	Largeur : 3000mm ; Profondeur : 750mm									
Résistance au feu	Bfl-s1 (PV n°61929/C)									
Résistance aux charges	Charges statiques : 100kg/cm ² ; Charges dynamiques : 200kg									
Garantie	7ans									
Extension de Garantie	Les tapis Nuway® permettent d'obtenir une extension de garantie des revêtements de sol Forbo.									
Construction	Fermée									
Epaisseur Totale Nuway Grid Textile Coral®										
Epaisseur Totale Nuway Grid Caoutchouc Ultragrip										
Masse surfacique (kg/m ²)	<table border="1"> <tr> <td>Ultragrip</td> <td>Textile Coral®</td> <td>Ultragrip</td> <td>Textile Coral®</td> </tr> <tr> <td>10.5</td> <td>9</td> <td>17.2</td> <td>15</td> </tr> </table>	Ultragrip	Textile Coral®	Ultragrip	Textile Coral®	10.5	9	17.2	15	
Ultragrip	Textile Coral®	Ultragrip	Textile Coral®							
10.5	9	17.2	15							
Profilés de finition en caoutchouc à ajuster										
Environnement	Les tapis Nuway® sont préconisés pour l'obtention des labels BREEAM et LEED									

* : Charges dynamiques en kg sur 2 roues de 80mm de diamètre et après 20 000 passages