

Micromix™

Tapis d'entrée • Intérieur

Les fibres Econyl contiennent des fibres de nylon traditionnelles mélangées à des fibres Micromix™ très fines, travaillant ensemble pour absorber plus d'humidité que les tapis standards.



- Absorbe deux fois et demi plus d'humidité qu'un tapis standard.
- Les fils torsadés et traités à chaud résistent à l'écrasement et permettent à la saleté de s'infiltrer dans le tapis plutôt que de rester à la surface du tapis.
- Le support en caoutchouc 100 % nitrile empêche la déformation et les fissures peu importe la météo.
- Il y a 34 % de contenu recyclé postindustriel dans le polymère de caoutchouc.



Micromix™

Tapis d'entrée • Intérieur

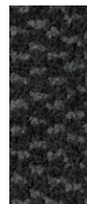


#2520
Fossil
Grey



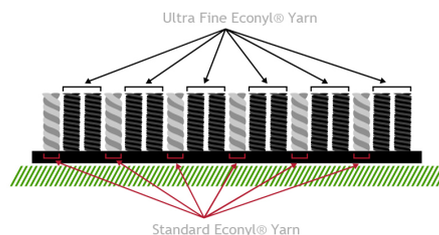
Made with 100% Regenerated Nylon
ECONYL®

#2501
Graphite
Grey



bords en caoutchouc renforcé

Micromix - Unique Blend of Econyl® Yarn



Tailles standards (cm)

85 x 120
85 x 150
85 x 300
115 x 180
115 x 200
115 x 240
150 x 250

Tolérance de taille: +/- 2%

Spécifications

Fil:	100% de fibres de polyamide 6 BCF Econyl® régénérées, torsadées et traitées à chaud
Poids de tapis:	980 gr/m ²
Support:	Envers en caoutchouc 100% nitrile avec 34% de contenu recyclé post-industriel dans le polymère
Épaisseur support:	1.4 mm ou 3 mm
Poids totale:	2885 gr/m ²

Micromix™

Anciennement Microluxx™
Tapis d'entrée • Intérieur

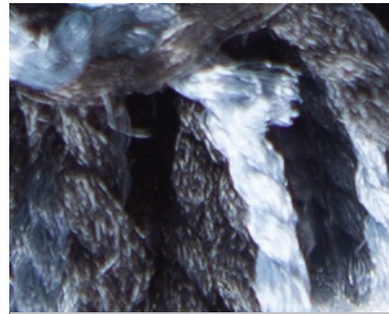
Le Micromix™ High Twist heat set permet à la saleté de s'infiltrer dans le tapis



Dimension Standards (en cm)

60x85	115x250
75x85	115x300
85x115	150x200
85x150	150x240
85x300	150x250
115x180	150x300
115x200	200x200
115x240	200x300

Largeur 200cm uniquement disponible pour les commandes de 100 mètres linéaires et plus. Tolérance de taille: +/- 2%



Mélange de nylon teint et fibres Micromix™

Ocean Blue



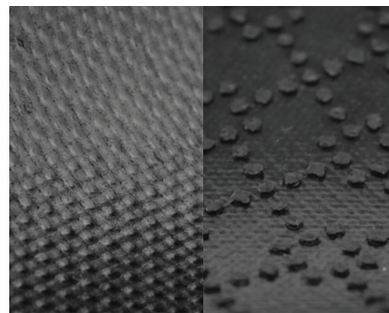
Stardust Grey



Storm Granite



Bords renforcés en caoutchouc



Semelle lisse ou à picots

Spécifications

Fil: 50% Nylon teint dans la masse de type 6 et 50% recyclé fibre Micromix™

Poids du tapis: 1112 gr/m²

Support: Envers en caoutchouc 100% nitrile avec 34% de contenu recyclé post-industriel dans le polymère

Poids total: 3112 gr/m²

Également disponible avec une semelle en caoutchouc de 3 mm