



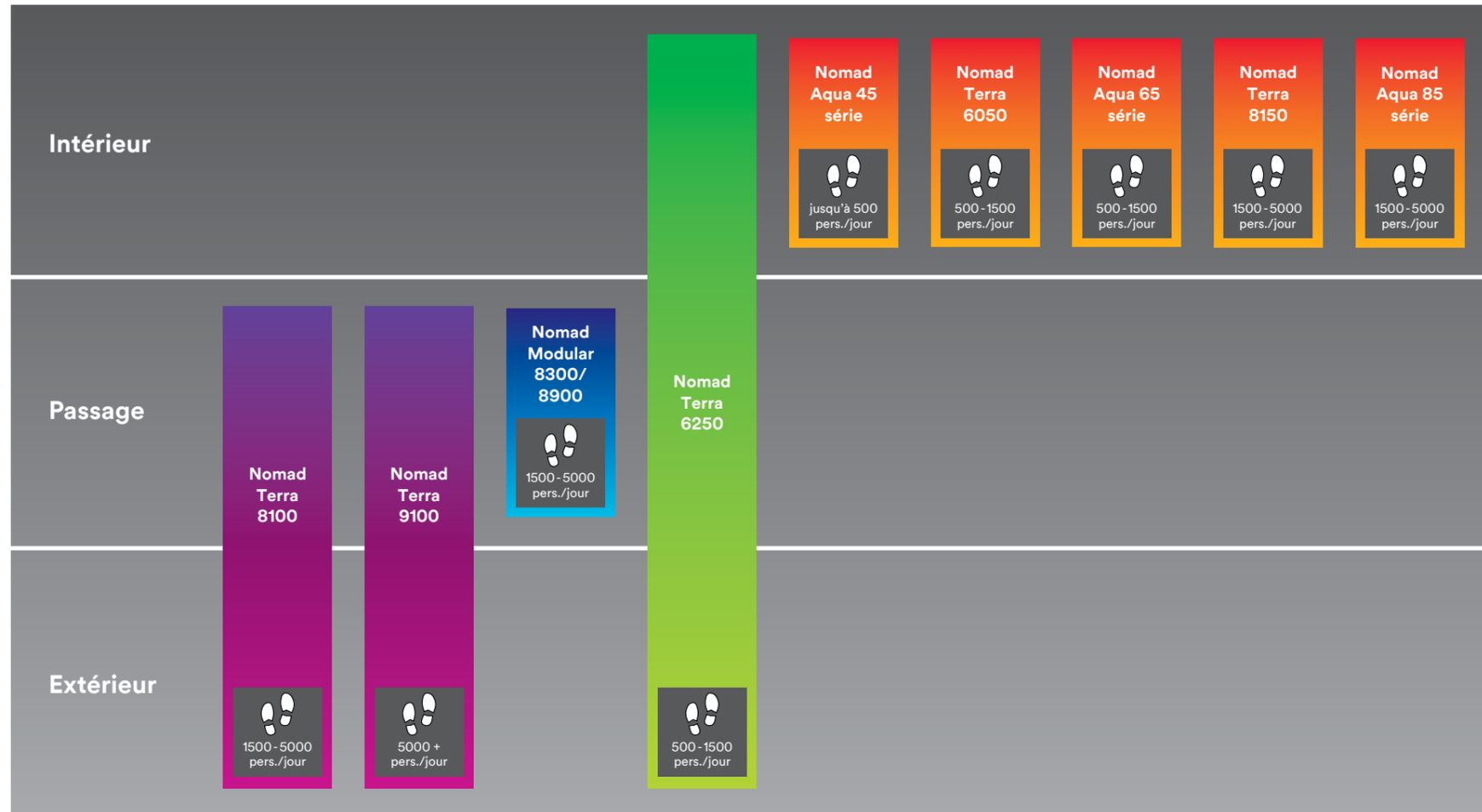
**3M** Science.  
Applied to Life.™

Tapis d'accueil 3M™ Nomad™

**Vous pouvez  
vous reposer  
sur leur qualité.**

# Protection et sécurité grâce au système de paillason antisalissure

Empêchez les saletés grossières, les encrassements fins et l'humidité de pénétrer dans le bâtiment. Utilisez le système de paillason antisalissure conçu pour les zones extérieure, de passage et intérieure.

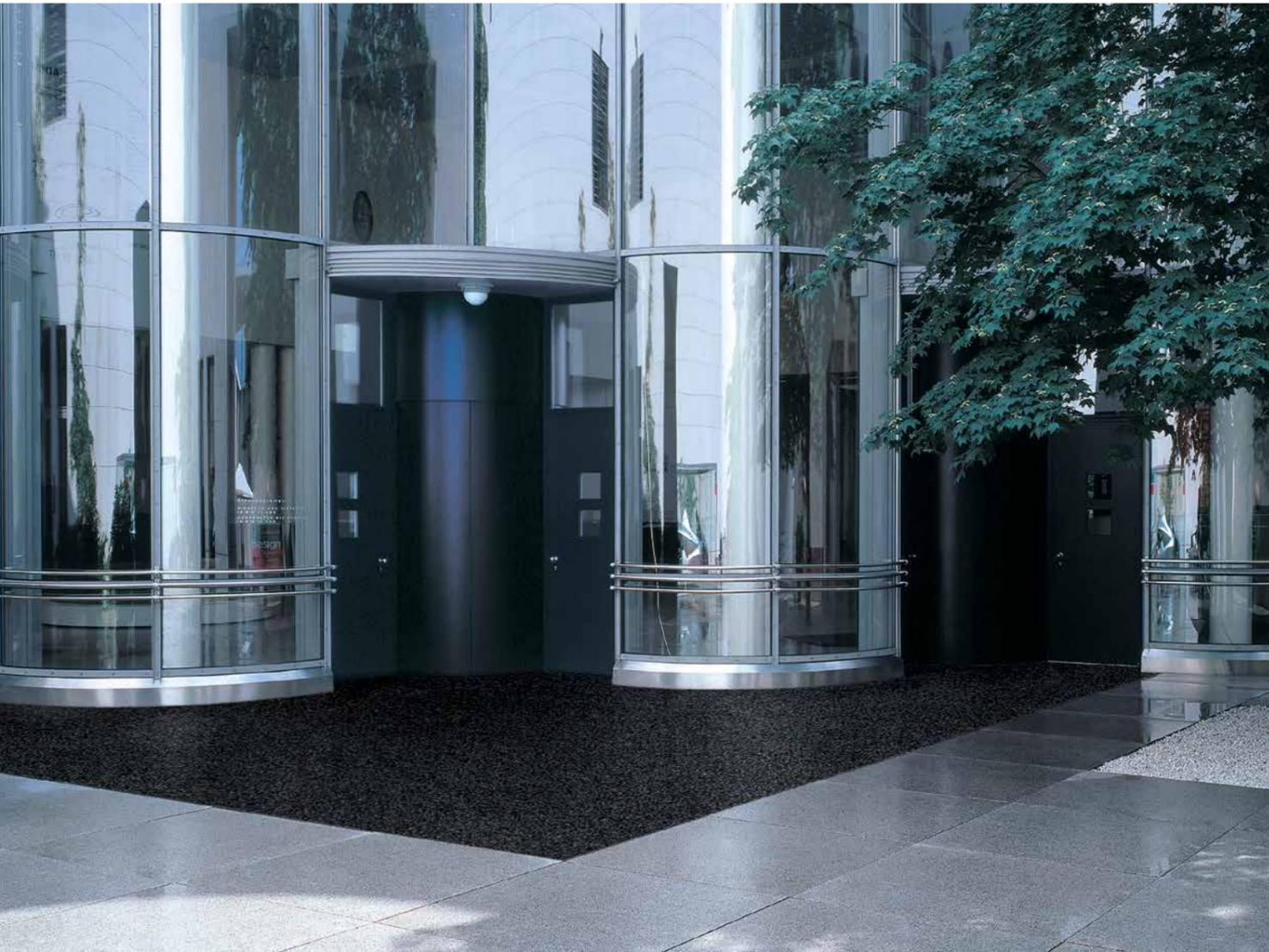


## Sommaire

	Paillasons antisalissure 3M™ Nomad™ pour les zones extérieure et de passage	4
	Paillasons antisalissure 3M™ Nomad™ spéciaux pour la zone de passage	6
	Paillasons antisalissure 3M™ Nomad™ pour toutes les zones	7
	Paillasons antisalissure 3M™ Nomad™ pour la zone intérieure	8
	Caractéristiques techniques	10
	Accessoires	11
	Nettoyage et entretien	11

# Paillassons antisalissure 3M™ Nomad™ pour la zone extérieure

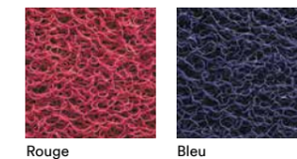
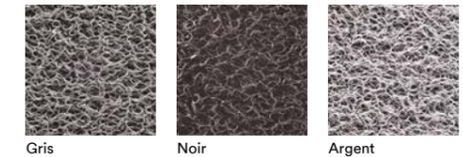
Une immense quantité de saleté grossière et d'humidité peut apparaître dans la zone extérieure de l'entrée. Les paillassons antisalissure existants n'offrent pour cela qu'une protection limitée. Les produits 3M Nomad Terra sont la solution idéale car ils peuvent récupérer une grande quantité de saleté grâce à leurs revêtements résistants à boucles en vinyle et à leur structure ouverte et empêchent ainsi la pénétration de saleté dans le bâtiment.



Passage  
Extérieur

1500 - 5000  
personnes/jour

Sans verso



## 3M™ Nomad™ Terra 8100

- Tapis d'accueil sans verso pour une grande fréquence de passage dans les zones extérieure et de passage
- Revêtement à boucles en vinyle ultrarésistant et flexible pour une grande récupération de saleté
- Effet drainant et grande facilité de nettoyage

Passage  
Extérieur

5000 +  
personnes/jour

Sans verso

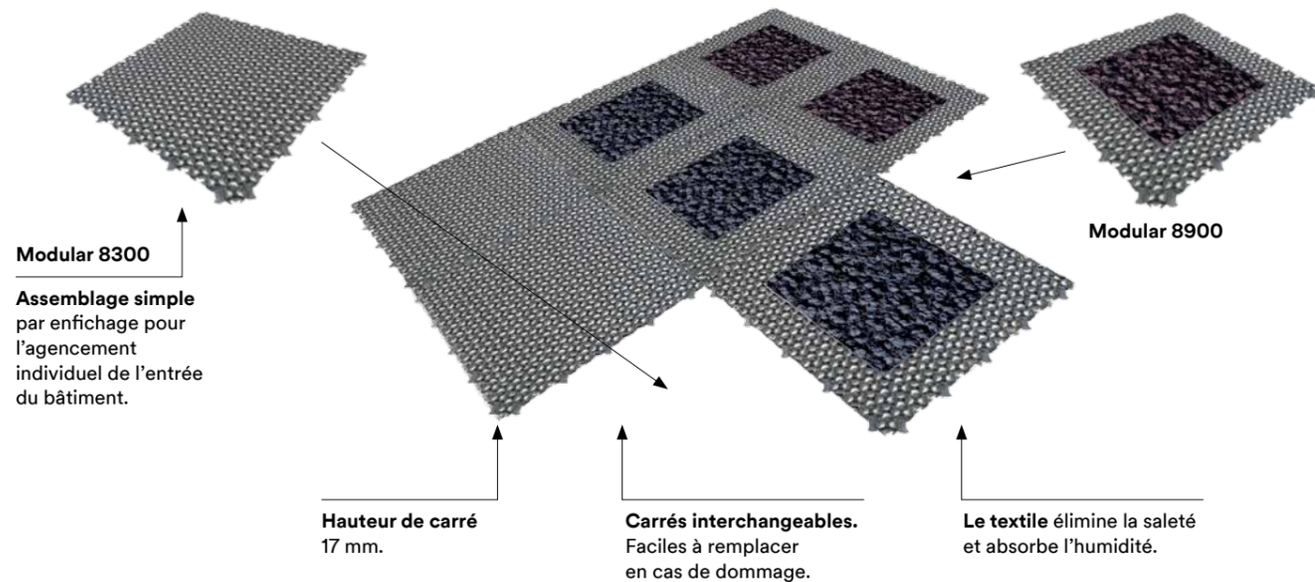


## 3M™ Nomad™ Terra 9100

- Tapis d'accueil sans verso pour une immense fréquence de passage
- Pour les zones extérieure et de passage
- En cas de pose dans la cuvette du tapis, il est nécessaire d'utiliser les rails de pose 3M
- Revêtement en vinyle avec structure ondulée ouverte
- Très facilement praticable
- Nettoyage sans problème

# Paillassons antisalissure 3M™ Nomad™ pour la zone de passage

Le tapis 3M Nomad Modular, composé de deux types de carrés, peut être assemblé au choix, selon les exigences individuelles, et permet ainsi de nombreuses variantes de design. La conception garantit l'évacuation efficace de la saleté grossière et de l'humidité dans le cadre du tapis.



Modular 8300

Assemblage simple par enfichage pour l'agencement individuel de l'entrée du bâtiment.

Modular 8900

Hauteur de carré  
17 mm.

Carrés interchangeables.  
Faciles à remplacer  
en cas de dommage.

Le textile élimine la saleté  
et absorbe l'humidité.

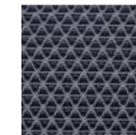


## 3M™ Nomad™ Modular 8300/8900

- Carrés en vinyle (8300) et carrés partiellement en textile (8900) pour cuvette de tapis dans les entrées à passage très fréquent
- Grande récupération de saleté
- Carrés 3M Nomad Modular 8900 avec insert textile (3M Nomad Aqua) pour l'absorption de l'humidité
- Pose facile et rapide – un tournevis suffit pour relier les carrés ensemble
- Nettoyage facile
- Très praticable grâce à la construction stable (caddies, etc.)
- Moins de découpes car il est possible d'utiliser des carrés entamés sur l'autre côté du bord

# Paillassons antisalissure 3M™ Nomad™ pour toutes les zones

Le tapis Nomad Terra 6250 récupère la saleté grossière aussi bien que fine. Le dos en vinyle protège le sol se trouvant en dessous. Ce tapis convient ainsi parfaitement aux zones extérieures, intérieures et de passage.



Gris

## 3M™ Nomad™ Terra 6250

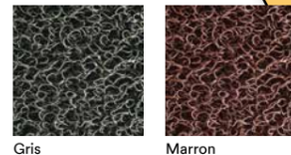
- Pour une fréquence de passage moyenne jusqu'à 1500 personnes par jour
- Revêtement à boucles en vinyle fines avec structure ondulée et verso pour la récupération de saleté grossière et fine
- Le dos en vinyle sert à protéger le sol se trouvant en dessous
- Hauteur du matériau : 6 mm
- Pas de protection des bords, exception : tapis (90x150 cm)

### Utilisation pratique du tapis Nomad Modular



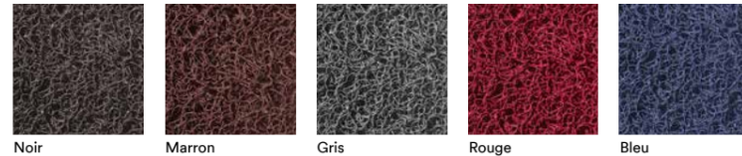
# Paillassons antisalissure 3M™ Nomad™ pour la zone intérieure

La saleté fine et l'humidité n'ont rien à faire à l'intérieur d'un bâtiment. L'humidité rapportée sur les sols durs peut augmenter énormément le risque de glissement. Les tapis d'accueil de la série 3M Nomad Aqua représentent une solution efficace à ce problème car les boucles intégrées appuient la saleté vers le bas et la retiennent. Cela constitue un grand avantage en comparaison des brosses qui forment une surface fermée. En outre, les zones de récupération de saleté efficaces réduisent les coûts de nettoyage et l'usure ainsi que la dégradation des tapis voisins.



## 3M™ Nomad™ Terra 8150

- Tapis d'accueil avec verso pour une fréquence de passage élevée dans la zone intérieure
- Revêtement à boucles en vinyle ultrarésistant et flexible
- Le dos en vinyle protège les sols utiles contre la saleté et l'humidité
- La structure ouverte évacue l'eau de manière optimale (effet de drainage)



## 3M™ Nomad™ Terra 6050

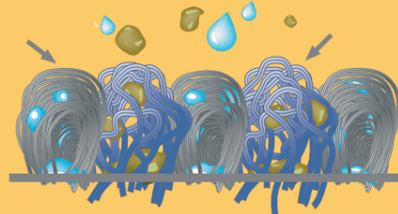
- Tapis d'accueil avec verso pour une fréquence de passage moyenne dans la zone intérieure
- Revêtement à boucles en vinyle fines et flexibles qui récupère une grande quantité de saleté fine
- Le dos en vinyle rigide protège les sols contre la saleté et l'humidité
- Nettoyage facile

### Revêtement traditionnel SchnittFlor

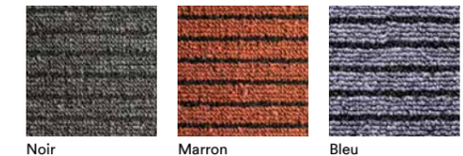


La saleté et l'humidité restent à la surface des revêtements courants SchnittFlor. Les tapis deviennent alors rapidement inefficaces et inesthétiques.

### Le système à boucles à 2 fibres Nomad



Les boucles en fibre grossières éliminent et conservent la saleté. Les boucles en fibre fines absorbent l'humidité et la retiennent. Le système innovant à boucles à 2 fibres de Nomad récupère efficacement la saleté fine et l'humidité et la retient, ce qui empêche sa pénétration dans le bâtiment.



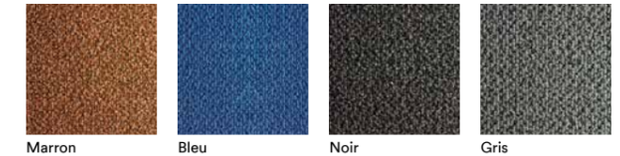
## 3M™ Nomad™ Aqua 45

- Tapis avec poils et boucles à double fibre longue durée en polypropylène et polyamide
- Bonne absorption de l'humidité et récupération de la saleté
- Sûr, praticable et adapté aux roulettes
- Les fibres grossières et fines garantissent une grande récupération de saleté et d'humidité
- Grâce à la répartition optimale de l'humidité, le matériel sèche rapidement



## 3M™ Nomad™ Aqua 65

- Tapis avec poils et boucles à double fibre longue durée en polypropylène et polyamide, dans un design ondulé
- Tissu polyamide
- Verso antidérapant en PVC sans plastifiant
- Bonne absorption de l'humidité et récupération de la saleté
- Sûr, praticable et adapté aux roulettes
- Certification CE



## 3M™ Nomad™ Aqua 85

- Tapis avec poils et boucles à double fibre longue durée
- Fibres fines et grossières en polyamide 6
- Tissu polyester/polyamide
- Verso antidérapant en PVC sans plastifiant
- Très bonne absorption de l'humidité et récupération de la saleté
- Sûr, praticable et adapté aux roulettes
- Certification CE

# Paillasons antisalissure 3M™ Nomad™

## Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques					
	Épaisseur totale ASTM D-418-68	Zone d'utilisation (intérieure, passage, extérieure)	Fréquence de passage (personnes/jour)	Propriété antidérapante et espace de refoulement suivant la DIN 51130 et BGR 181	Accessoires
<b>Nomad Terra 8100</b>	16 mm	Passage Extérieure	1500 - 5000	R 11, V 10	- 3M bords ultrarésistants - 3M ruban adhésif de pose - 3M colle universelle - 3M revêtement de rééquilibrage - 3M rail de pose
<b>Nomad Terra 9100</b>	12 mm	Passage Extérieure	> 5000	R 10, V 10	- 3M rail de pose - 3M bords - 3M soudure à froid - 3M revêtement de rééquilibrage
<b>Nomad Terra 6250</b>	6 mm	Intérieure Passage Extérieure	1500 - 5000	R 10, V 10	- 3M bords - 3M colle - 3M cordon de soudure
<b>Nomad Modular 8300/8900</b>	8300 : 17,5 mm 8900 : 21,9 mm	Passage	> 5000	R 11, V 10	- 3M bords (pour les tapis à poser simplement au sol avec un cadre)
<b>Nomad Aqua 45, série</b>	5,6 mm	Intérieure	< 500	R 11, V 10	
<b>Nomad Aqua 65, série</b>	7,3 mm	Intérieure	500 - 1500	R 12, V 10	- 3M bords - 3M colle - 3M cordon de soudure
<b>Nomad Aqua 85, série</b>	7,3 mm	Intérieure	1500 - 5000	R 12, V 10	- 3M bords - 3M colle - 3M cordon de soudure
<b>Nomad Terra 8150</b>	11 mm	Intérieure	1500 - 5000	R 11, V 10	- 3M bords ultrarésistants - 3M ruban adhésif de pose - 3M colle universelle - 3M revêtement de rééquilibrage
<b>Nomad Terra 6050</b>	9 mm	Intérieure	500 - 1500	R 11, V 10	- 3M bords - 3M colle universelle - 3M cordon de soudure

## Accessoires 3M™ Nomad™

Nous vous offrons également tout ce dont vous avez besoin sur place pour garantir une pose idéale et un aspect parfait. Les contours offrent la sécurité sur le bord du tapis, la colle et les bandes de liaison assurent une tenue durable et les rails de pose permettent aux produits utilisés de maintenir une taille constante. Aussi constante que la satisfaction des clients.



### Bords

Pour une entrée de sécurité et une réduction du risque de trébuchement.



### Ruban de joint/liaison

Pour le raccordement des produits fabriqués.



### Rail de pose

Pour éviter le changement de taille du produit.

## Nettoyage et entretien

### Le nettoyage et l'entretien réguliers des tapis d'accueil

- augmentent la durée de vie car ils préviennent la destruction des boucles par la saleté.
- conservent la fonctionnalité complète des tapis ; les tapis saturés de saleté ou d'humidité ne peuvent pas éviter leur transfert dans le bâtiment.
- conservent l'aspect propre des tapis et de toute l'entrée du bâtiment.

### Nomad Terra

Nettoyage d'entretien quotidien avec aspirateur/aspirateur à brosse et nettoyage hebdomadaire éventuellement avec un appareil de laminage à brosse. Nettoyage hebdomadaire avec de l'eau, éventuellement un nettoyeur à haute pression et un produit de nettoyage.

### Nomad Aqua

Nettoyage d'entretien quotidien avec aspirateur/aspirateur à brosse et nettoyage hebdomadaire éventuellement avec un appareil de laminage à brosse. Nettoyage en profondeur périodique avec nettoyeur par injection/extraction ou shampooineuse.





**3M (Suisse) S.à r.l.**  
**3M Cleaning & Workplace Safety**  
Eggstrasse 93  
8803 Rüschlikon

Téléphone : +41 44 724 91 21  
[www.3Mupgrade.ch](http://www.3Mupgrade.ch)