



Systemes de tapis techniques d'entrée

Tapis à ossature rigide en aluminium

Tapis de propreté



Mentions légales

entrada Fußmatten GmbH
Hinter dem Turme 5
38114 Brunswick

Téléphone: +49 (0)531 - 886 871 - 0
Telefax: +49 (0)531 - 886 871 - 11
E-Mail: info@entrada-matten.de
www.entrada-matten.de

Directeur : Stefan Heuer

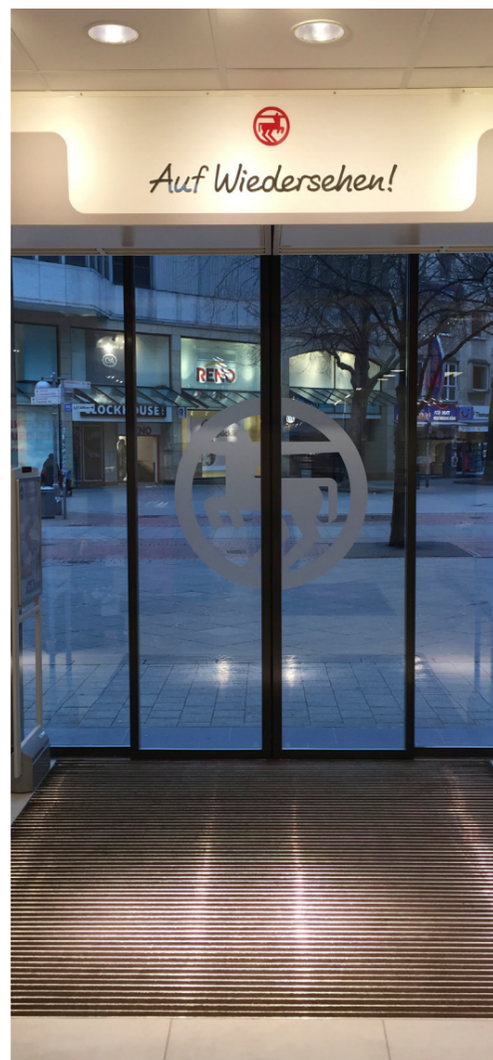
Révision du catalogue n° 11-2024
Valable à partir de 4 / 2024

Nos conditions générales de ventes s'appliquent, consultez
www.entrada-matten.de/kontakt/agb/

Sous réserve de modifications et de différences.

Tous les prix s'entendent Hors-Taxes

Photo de couverture par Johannes Preuss ©



Paillassons entrada® par zones :

ZONE 1 Zone d'absorption de salissures grossières

- 12 entrada KLASSIK »Safe«
- 13 entrada KLASSIK »Work«
- 14 entrada KLASSIK »Brush«
- 15 entrada KLASSIK »Scraper«
- 19 entrada KLASSIK »Safe« / »Work«
- 20 entrada KLASSIK »Safe« / »Minibrosse«
- 21 entrada WORK »Plus«
- 23 entrada ROBUST »Safe«
- 23 entrada ROBUST »Work«
- 25 entrada ROYAL »Safe«
- 25 entrada ROYAL »Work«
- 27 entrada ROYAL PLUS »Safe«
- 27 entrada ROYAL PLUS »Work«
- 29 Système de guidage tactile
- 30 Tapis carrossable T-REX
- 31 Tapis pour chariots élévateurs KLASSIK »Drive«
- 40 Alvéoles de drainage »Bee«

Accessoires et service

- 32 Cadre profilé
- 33 cuve de récupération des salissures entrada de type « 22 »
- 34 Rampe
- 34 Rail de couverture »Curve«
- 35 Profilés en acier inoxydable
- 35 Anodisation
- 35 Tapis de compensation »Balance«
- 41 Bien planifier votre cadre et votre tapis
- 42 Commande
- 43 Formulaire

ZONE 2 Zone d'absorption de salissures fines

- 8 entrada SMART »Reps«
- 9 entrada KLASSIK »Reps«
- 10 entrada KLASSIK »ColourPlus«
- 11 entrada KLASSIK »Outside«
- 16 entrada KLASSIK »Reps« / »Work«
- 17 entrada KLASSIK »Reps« / »Minibrosse«
- 18 entrada KLASSIK »Reps« / »Grattoir«
- 21 entrada WORK »Plus«
- 23 entrada ROBUST »Reps«
- 23 entrada ROBUST »Reps« / »Work«
- 25 entrada ROYAL »Reps«
- 25 entrada ROYAL »Reps« / »Work«
- 27 entrada ROYAL PLUS »Reps«
- 27 entrada ROYAL PLUS »Reps« / »Work«
- 28 Eingangsmatte mit Logo
- 29 Système de guidage tactile
- 36 Tapis Reps »Easy«
- 37 Tapis de coco

ZONE 3 Zone d'absorption d'humidité

- 37 Tapis de coco
- 38 Tapis de propreté »Klassik«
- 39 Tapis souple »Maximus®«

Les zones en détails

Zone 1 : zone d'absorption de salissures grossières

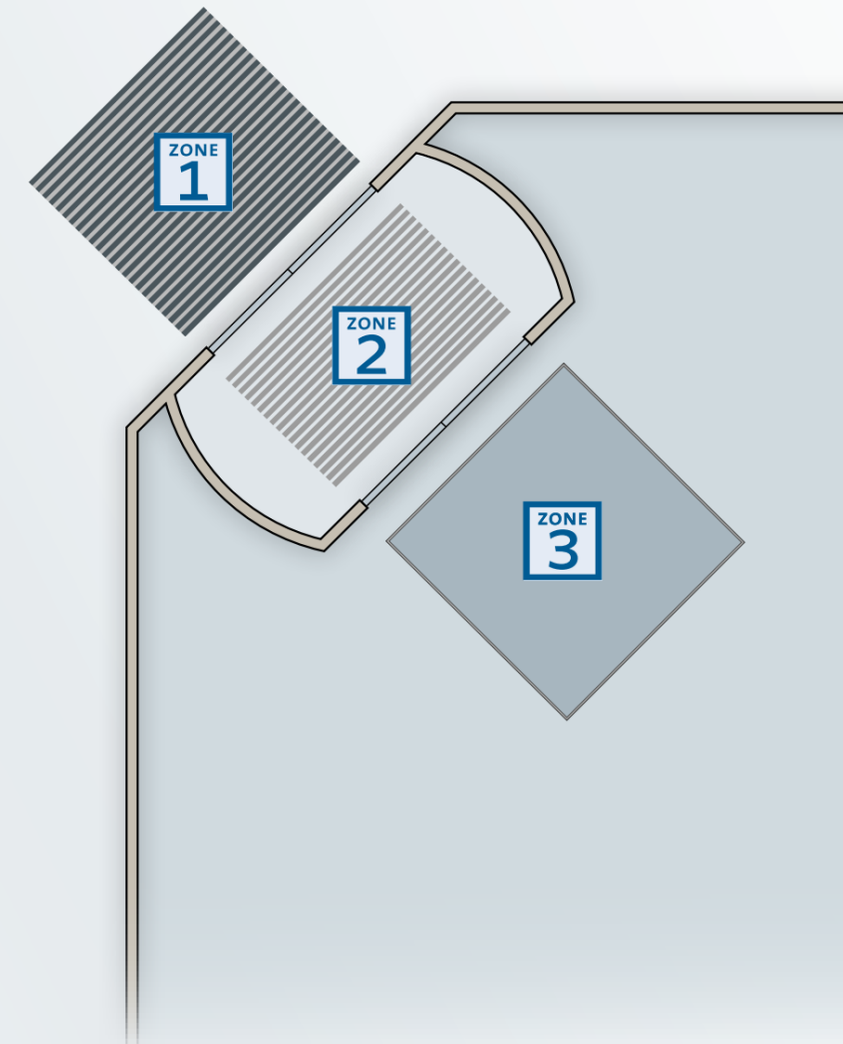
Les zones 1 permettent d'absorber les salissures grossières à l'aide de profilés en caoutchouc et brosse. Ces bandes de profilé sont particulièrement résistantes aux intempéries et robustes et peuvent donc être utilisées dans les espaces extérieurs couverts.

Zone 2 : zone d'absorption de salissures fines

Les bandes Reps permettent dans ces zones l'absorption des salissures fines. Elles sont adaptées aux espaces intérieurs et extérieur couverts. Elles sont particulièrement efficaces lorsqu'elles sont combinées à des bandes de profilé en caoutchouc ou brosse.

Zone 3 : zone d'absorption de l'humidité

La zone 3 se trouve à l'intérieur d'un bâtiment. Les tapis de propreté absorbent l'humidité et les salissures résiduelles et empêchent la formation de traces de passage dans l'entrée.



Symboles utilisés

-  Utilisation dans les espaces intérieurs et extérieurs couverts
-  Utilisation dans les espaces extérieurs
-  Adapté aux personnes à mobilité réduite
-  Praticable pour un transpalette
-  Facilement inflammable

Couleurs et variantes

Combiner librement les avantages

Couleurs

Reps



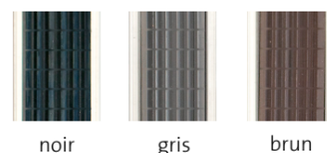
Smart Reps



ColourPlus (B1 Floor)



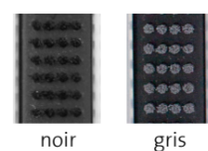
Safe - Caoutchouc



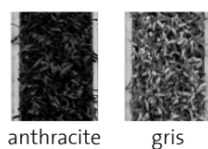
Work - Brosse



Work 4 rangées



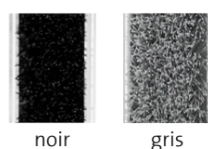
Scraper



Outside



Brush



Minibrosse



D'autres couleurs, sur demande.

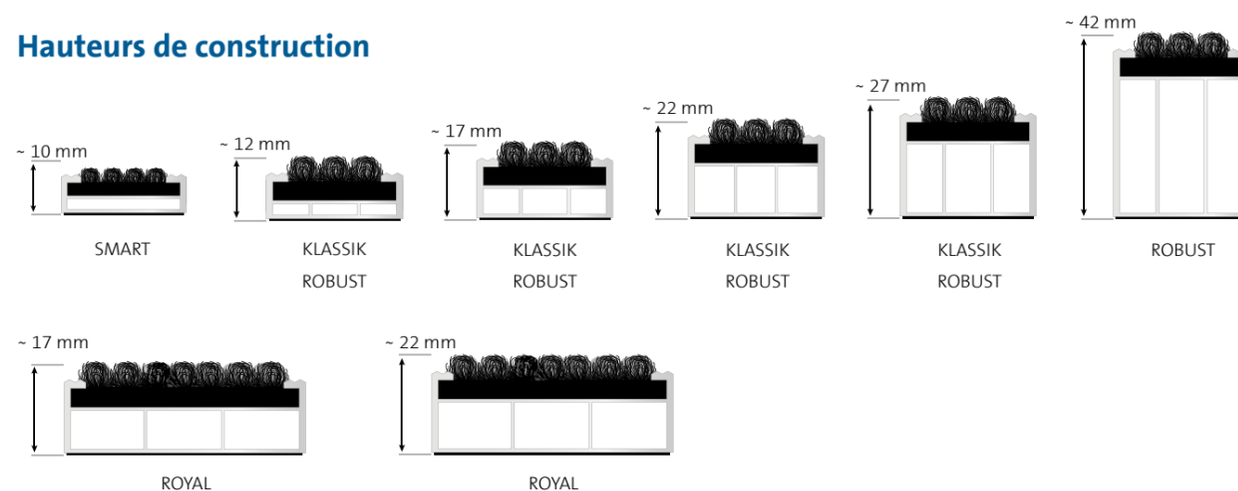
Combinez librement les avantages

Les tapis d'entrée entrada® sont disponibles dans différentes épaisseurs et hauteurs de construction. Les critères suivants sont à considérer lorsque vous choisissez un tapis d'entrée :

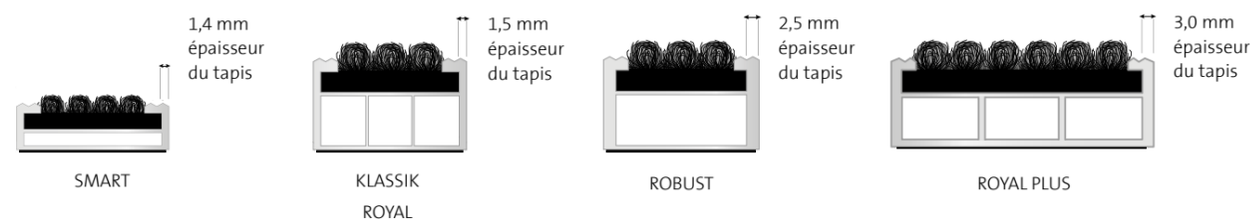
- Plus le tapis est épais et la hauteur de construction élevée, plus la capacité de charge du tapis augmente.
- Plus le tapis est haut, plus la capacité d'absorption des salissures est grande.
- Le matériau de couverture dépend de l'endroit où il est utilisé et la quantité de salissures.
- Vous pouvez augmenter la capacité d'absorption de votre tapis en utilisant des bandes de profilés supplémentaires.

Les combinaisons les plus importantes sont présentées aux pages suivantes. Recevez les autres sur demande

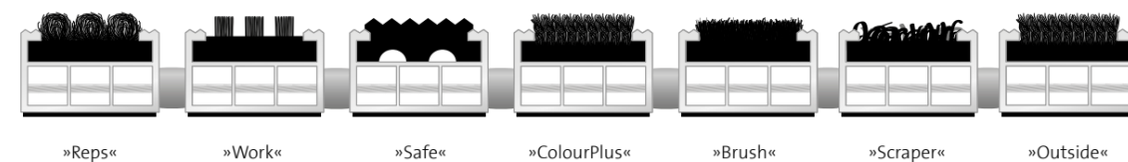
Hauteurs de construction



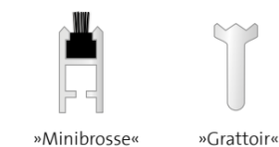
Épaisseurs parois



Types d'insert



Profilés supplémentaires





entrada® SMART »Reps«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Reps

Absorption élevée de saletés fines et d'humidité pour les entrées des espaces intérieurs et extérieurs couverts, à fréquentation normale, de l'épaisseur du carrelage.



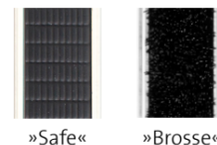
Exemples d'utilisation

Entrées à fréquentation normale, comme les boutiques, les banques, les immeubles de bureaux, etc.

Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en d'aluminium robustes et résistant au gauchissement pouvant être enroulé (1,5 mm d'épaisseur) pour une pose en saillie
Insert¹	Reps : Polypropylène, résistant aux U.V., qualité antidérapante R11 selon la norme DIN 51130
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	anthracite, gris, sable
Hauteur d'env. (mm)	10
Ecartement entre profilés	5 mm
Type de salissures	Salissures fines, zone 2



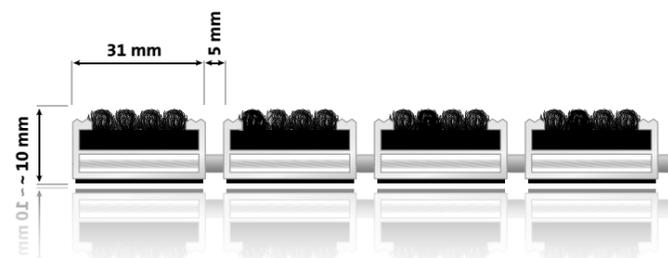
Disponible aussi dans les variantes suivantes:



¹sur demande en bfl-s1

Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 10 mm	363,90€	~9,0 kg
----------------------	---------	---------



entrada® KLASSIK »Reps«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Reps

Absorption élevée de salissures fines et d'humidité pour les espaces intérieurs et les entrées couvertes à fréquentation normale à élevée.

Exemples d'utilisation

Entrées à fréquentation normale à élevée, entre autres les boutiques, les banques, les immeubles de bureaux, etc.

Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en aluminium robustes et résistant au gauchissement pouvant être enroulé (1,5 mm d'épaisseur) pour une pose en saillie
Insert¹	Reps : Polypropylène, résistant aux U.V., qualité antidérapante R11 selon la norme DIN 51130
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	noir, anthracite, gris, brun, rouge, sable
Hauteur d'env. (mm)	12 / 17 / 22 / 27
Ecartement entre profilés	5 mm
Type de salissures	Salissures fines, zone 2

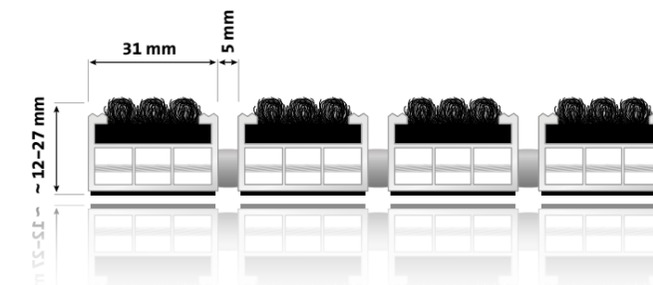


¹sur demande en bfl-s1

D'autres couleurs peuvent être réalisées. Demandez-nous !

Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 12 mm	373,90€	~10,0 kg
Hauteur d'env. 17 mm	383,90€	~10,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	393,90€	~11,5 kg
Hauteur d'env. 27 mm	443,90€	~12,5 kg





entrada® KLASSIK »ColourPlus«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement bande textile de qualité B1

Version très inflammable pour une absorption élevée de salissures fines et d'humidité pour les espaces intérieurs et les entrées couvertes à fréquentation normale à élevée.

Exemples d'utilisation

Entrées à fréquentation normale à élevée, entre autres les boutiques, les banques, les immeubles de bureaux, etc.

Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en d'aluminium robustes et résistant au gauchissement pouvant être enroulé (1,5 mm d'épaisseur) pour une pose en saillie
Insert	Velours de grande qualité, facilement inflammable : Bfl-s1 selon EN 13501-1, qualité antidérapante DS selon la norme DIN EN 13893
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	noir, anthracite, gris, brun, beige, rouge
Hauteur d'env. (mm)	12 / 17 / 22 / 27
Ecartement entre profilés	5 mm
Type de salissures	Salissures fines, zone 2



brun

Couleurs sur supplément :



noir



anthracite



gris

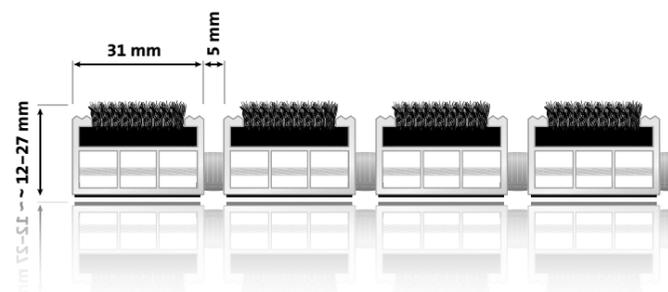


rouge

Consulter à la page 39 les autres couleurs.

Prix & poids (Données en m²)

Hauteur d'env. 12 mm	479,90 €	~ 10,0 kg
Hauteur d'env. 17 mm	489,90 €	~ 10,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	499,90 €	~ 11,5 kg
Hauteur d'env. 27 mm	553,90 €	~ 12,5 kg



entrada® KLASSIK »Outside«

Tapis profilé en aluminium insert textile

Élimination de la saleté fine et de l'humidité pour les zones d'entrée intérieures où la circulation est normale à forte.



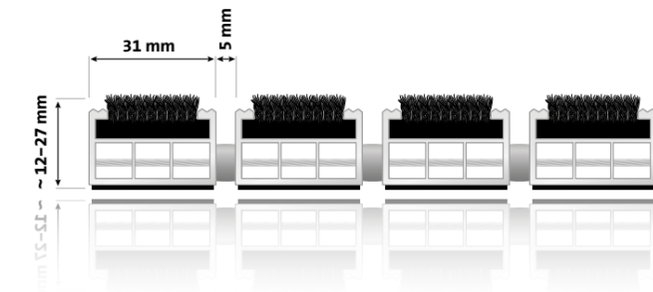
Exemples d'utilisation

Zones d'entrée avec une circulation piétonne normale à forte par ex, Bâtiments publics, hôpitaux, écoles, etc.

Profilés d'aluminium	Tapis technique d'entrée enroulable en profilé aluminium résistant au gauchissement (épaisseur paroi de 1,5 mm) à poser sur surface parfaitement plane. Possibilité d'anodisation en différentes couleurs
Insert¹	Polyamide recyclé, sans PVC, Bfl-s1, antidérapant selon EN 1307
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	anthracite
Hauteur d'env. (mm)	12 / 17 / 22 / 27
Ecartement entre profilés	5 mm
Type de salissures	Salissures fines, zone 1 et zone 2

Prix & poids (Données en m²)

Hauteur d'env. 12 mm	489,90 €	~ 10,0 kg
Hauteur d'env. 17 mm	499,90 €	~ 10,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	509,90 €	~ 11,5 kg
Hauteur d'env. 27 mm	549,90 €	~ 12,5 kg





entrada® KLASSIK »Safe«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Caoutchouc

Absorption de salissures grossières et d'humidité ainsi que sécurité élevée grâce à des profilés en caoutchouc antidérapants. Adapté aux espaces extérieurs.

Exemples d'utilisation

Entrées à fréquentation normale à élevée, comme les boutiques, les écoles, les centres commerciaux, les piscines, etc.

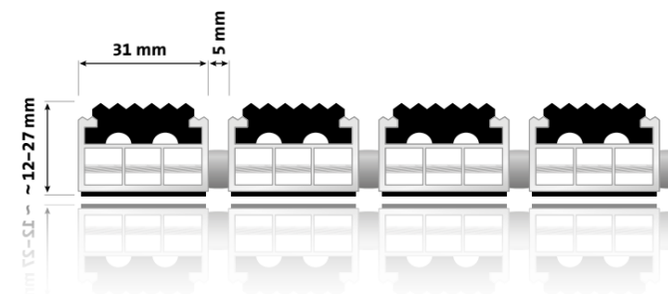
Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en d'aluminium robustes et résistant au gauchissement pouvant être enroulé (1,5 mm d'épaisseur) pour une pose en sailli
Insert¹	Safe : caoutchouc antidérapant (EPDM), nervuré, résistant résistant aux U.V., qualité antidérapante R9selon la norme DIN 51130
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	noir, gris, brun
Hauteur d'env. (mm)	12 / 17 / 22 / 27
Ecartement entre profilés	5 mm
Type de salissures	Salissures grossières, zone 1



¹sur demande en bfl-s1

Prix & poids (Données en m²)

Hauteur d'env. 12 mm	443,90€	~ 13,0 kg
Hauteur d'env. 17 mm	453,90€	~ 14,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	463,90€	~ 15,5 kg
Hauteur d'env. 27 mm	493,90€	~ 16,5 kg



entrada® KLASSIK »Work«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Brosse

Absorption efficace des salissures grossières et de l'humidité pour les entrées à fréquentation normale à élevée. Adapté aux espaces extérieurs

Exemples d'utilisation

Entrées à fréquentation normale à élevée, comme les boutiques, les écoles, les centres commerciaux, les gymnases, etc.

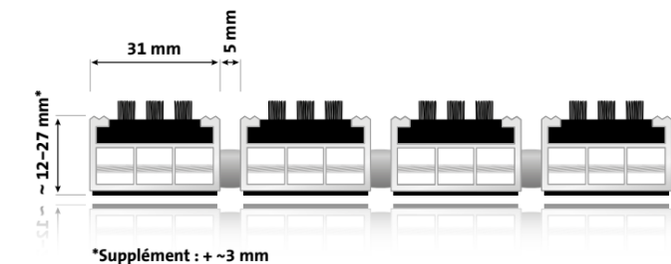
Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en aluminium robustes et résistant au gauchissement pouvant être enroulés (1,5 mm d'épaisseur) pour une pose en sailli, anodisation disponible dans différentes couleurs
Insert¹	Work : Brosse en nylon 6.6 robuste, résistant, qualité antidérapante R 13 selon la norme DIN 51130
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	noir, gris, brun, rouge, bleu, noir / gris Support disponible en partie aussi en couleur brosse
Hauteur d'env. (mm)	12 / 17 / 22 / 27
Ecartement entre profilés	5 mm
Type de salissures	Salissures grossières, zone 1



¹sur demande en bfl-s1

Prix & poids (Données en m²)

Hauteur d'env. 12 mm	543,90€	~ 12,0 kg
Hauteur d'env. 17 mm	563,90€	~ 12,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	583,90€	~ 13,5 kg
Hauteur d'env. 27 mm	623,90€	~ 14,5 kg



D'autres couleurs peuvent être réalisées. Demandez-nous !



entrada® KLASSIK »Brush«

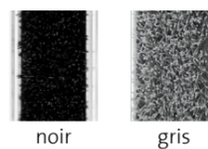
Tapis de profilé d'aluminium avec Brush

Absorption efficace des salissures grossières et de l'humidité pour les entrées à fréquentation normale. Adapté aux espaces extérieurs

Exemples d'utilisation

Entrées à fréquentation normale à élevée, comme les boutiques, les écoles, les centres commerciaux, les gymnases, etc.

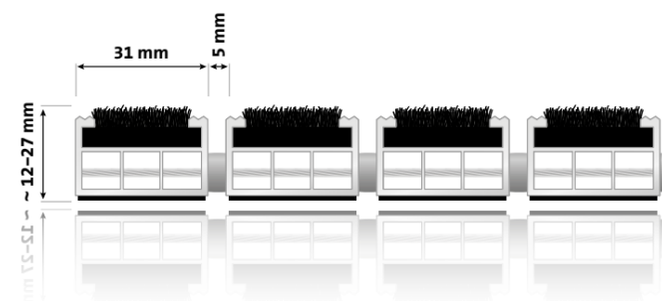
Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en aluminium robustes et résistant au gauchissement pouvant être enroulés (1,5 mm d'épaisseur) pour une pose en saillie, anodisation disponible dans différentes couleurs
Insert¹	Brush : polyamide PA 6.6, corps de brosse en qualité antidérapante R 13 selon la norme DIN 51130
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	noir, gris
Hauteur d'env. (mm)	12 / 17 / 22 / 27
Ecartement entre profilés	5 mm
Type de salissures	Salissures grossières, zone 1



¹sur demande en bfl-s1

Prix & poids (Données en m²)

Hauteur d'env. 12 mm	533,90€	~ 11,0 kg
Hauteur d'env. 17 mm	553,90€	~ 11,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	573,90€	~ 12,5 kg
Hauteur d'env. 27 mm	613,90€	~ 13,5 kg



entrada® KLASSIK »Scraper«

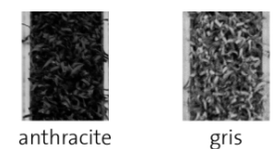
Tapis profilé en aluminium avec insert résistant à l'humidité

Élimination efficace des saletés grossières et de l'humidité, adaptée aux entrées extérieures.

Exemples d'utilisation

Entrées soumises à un trafic piétonnier normal ou intense, par exemple les écoles, les jardins d'enfants, les immeubles de bureaux, etc..

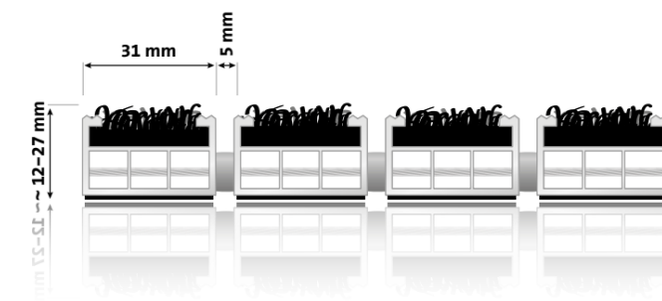
Profilés d'aluminium	Tapis technique d'entrée enroulable en profilé aluminium résistant au gauchissement (épaisseur paroi de 1,5 mm) à poser parfaitement plane. Possibilité d'anodisation en différentes couleurs
Insert¹	Surface : 100% polypropylène, propriété antidérapante selon la norme DIN EN 14041
Partie inférieure	Bande de caoutchouc cellulaire absorbant les bruits d'impact
Connexion	Câbles INOX, entretoises en LD-PE avec contenu EPDM
Couleurs	Anthracite, gris
Hauteur d'env. (mm)	12 / 17 / 22 / 27
Ecartement entre profilés	5 mm
Type de salissures	Salissures grossières et fines, zone 1, zone 2



¹sur demande en bfl-s1

Prix & poids (Données en m²)

Hauteur d'env. 12 mm	489,90€	~ 12,0 kg
Hauteur d'env. 17 mm	499,90€	~ 12,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	509,90€	~ 13,5 kg
Hauteur d'env. 27 mm	549,90€	~ 14,5 kg





entrada® KLASSIK »Reps« / »Work«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtements Reps et Brosse

Absorption efficace des saletés grossières et de l'humidité pour les entrées à fréquentation normale à élevée. Adapté aux espaces intérieurs et extérieurs couverts

Exemples d'utilisation

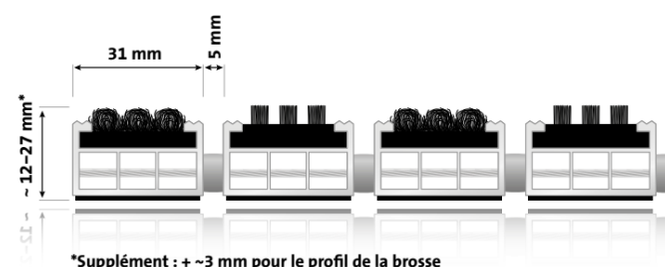
Entrées à fréquentation normale à élevée, comme les immeubles de bureaux, les garages, les bâtiments publics, etc.

Profils d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en aluminium robustes et résistant au gauchissement pouvant être enroulés (1,5 mm d'épaisseur) pour une pose en saillie, anodisation disponible dans différentes couleurs
Inserts¹	Reps : polypropylène, résistant aux U.V., R11 selon la norme DIN 51130 Work : Brosse en nylon 6.6 robuste et résistant, R13 selon la norme DIN 51130
Partie inférieure	Profils absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	Reps : noir, anthracite, gris, brun, rouge, sable Brosses : noir, gris, marron, rouge, bleu, noir / gris
Hauteur d'env. (mm)	12 / 17 / 22 / 27
Ecartement entre profils	5 mm
Type de salissures	Salissures grossières et fine, zone 2

¹sur demande en bfl-s1

Prix & poids (Données en m²)

Hauteur d'env. 12 mm	473,90€	- 11,0 kg
Hauteur d'env. 17 mm	483,90€	- 11,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	493,90€	- 13,0 kg
Hauteur d'env. 27 mm	523,90€	- 13,5 kg



entrada® KLASSIK »Reps« / »Minibrosse«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtements Reps et minibrosses

Absorption élevée d'humidité, de salissures grossières et fin grâce aux profils Reps équipés de minibrosses. Adapté aux espaces intérieurs et extérieurs couverts à la fréquentation normale à élevée.

Exemples d'utilisation

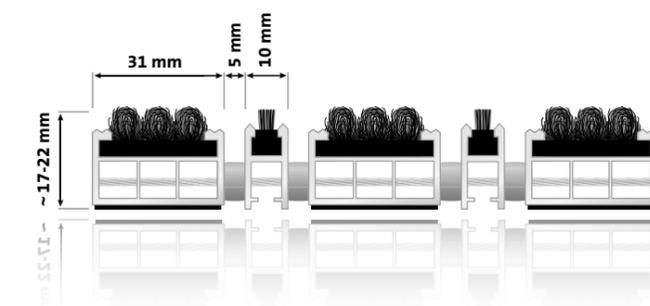
Entrées à fréquentation normale à élevée, comme les boutiques, les banques, les immeubles de bureaux, etc.

Profils d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en aluminium robustes et résistant au gauchissement pouvant être enroulés (1,5 mm d'épaisseur) pour une pose en saillie, anodisation disponible dans différentes couleurs
Matériau des Inserts¹	Reps : polypropylène, résistant aux U.V., R11 selon la norme DIN 51130 Minibrosses : nylon 6.6 robuste et résistant
Partie inférieure	Profils absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	Reps : noir, anthracite, gris, brun, rouge, sable Minibrosses : gris, noir
Hauteur d'env. (mm)	17 / 22
Ecartement entre profils	5 mm
Type de salissures	Salissures grossières et fines, zone 2

¹sur demande en bfl-s1

Prix & poids (Données en m²)

Hauteur d'env. 17 mm	533,90€	- 13,5 kg
Hauteur d'env. 27 mm	563,90€	- 14,0 kg





entrada® KLASSIK »Reps« / »Grattoir«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement avec Reps et Grattoir

Absorption élevée de salissures grossières et fines par les plinthes grattantes supplémentaires entre les lames à poils ras pour les espaces intérieurs et extérieurs couverts.



Exemples d'utilisation

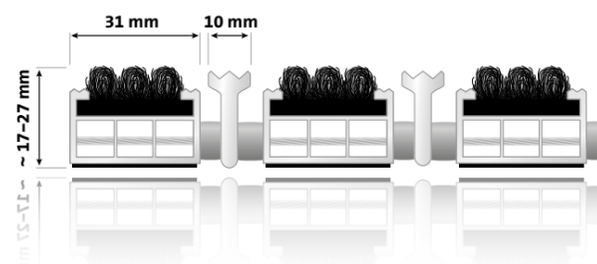
Entrées à fréquentation normale à élevée, comme les boutiques, les banques, les bâtiments publics, etc.

Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en d'aluminium robustes et résistant au gauchissement pouvant être enroulé (1,5 mm d'épaisseur) pour une pose en saillie
Inserts¹	Reps : polypropylène, résistant aux U.V., R11 selon la norme DIN 51130 Grattoir: profilé d'aluminium rigide et résistant au gauchissement
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	Poils ras : noir, anthracite, gris, brun, rouge, sable
Hauteur d'env. (mm)	17 / 22 / 27
Ecartement entre profilés	2 mm
Type de salissures	Salissures fines, zone 2

¹sur demande en bfl-s1

Prix & poids (Données en m²)

Hauteur d'env. 17 mm	449,90€	~ 12,0 kg
Hauteur d'env. 22 mm	479,90€	~ 15,0 kg
Hauteur d'env. 27 mm	499,90€	~ 15,5 kg



entrada® KLASSIK »Safe« / »Work«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtements Caoutchouc et Brosse

Absorption de salissures grossières et d'humidité ainsi que sécurité élevée grâce à des profilés en caoutchouc antidérapants. Adapté aux espaces extérieurs

Exemples d'utilisation

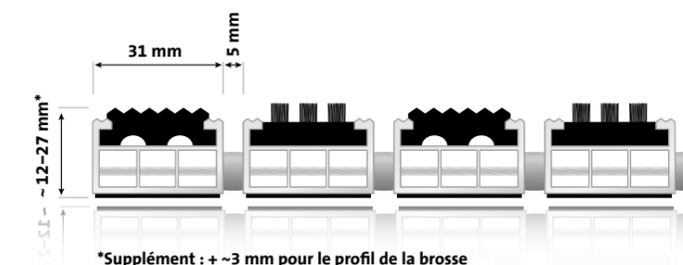
Entrées à fréquentation normale à élevée, très sales, comme les immeubles de bureaux, les garages, les bâtiments publics, etc.

Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en d'aluminium robustes et résistant au gauchissement pouvant être enroulé (1,5 mm d'épaisseur) pour une pose en saillie
Inserts¹	Safe : caoutchouc antidérapant (EPDM), nervuré, résistant résistant aux U.V., qualité antidérapante R9 selon la norme DIN 51130 Work : Brosse en nylon 6.6 robuste et résistant, R13 selon la norme DIN 51130
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	Profilé en caoutchouc : noir, gris, brun Brosses : noir, gris, marron, rouge, bleu, noir / gris
Hauteur d'env. (mm)	12 / 17 / 22 / 27
Ecartement entre profilés	5 mm
Type de salissures	Salissures grossières, zone 1

¹sur demande en bfl-s1

Prix & poids (Données en m²)

Hauteur d'env. 12 mm	503,90€	~ 12,5 kg
Hauteur d'env. 17 mm	513,90€	~ 13,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	523,90€	~ 14,5 kg
Hauteur d'env. 27 mm	553,90€	~ 15,5 kg





entrada® CLASSIQUE »Safe« / »Minibrosse«

Tapis de profilés d'aluminium avec profilé en caoutchouc et minibrosses

Absorption efficace des saletés grossières et de l'humidité pour les entrées à fréquentation normale à élevée. Adapté aux espaces extérieurs

Exemples d'utilisation

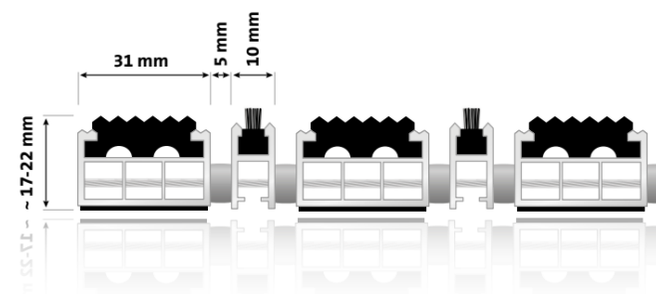
Entrées à fréquentation normale à élevée, comme les écoles, les bâtiments publics, les centres commerciaux, etc.

Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en d'aluminium robustes et résistant au gauchissement pouvant être enroulé (1,5 mm d'épaisseur) pour une pose en saillie
Inserts¹	Safe : caoutchouc antidérapant (EPDM), nervuré, résistant aux U.V., R9 selon conformément à la norme DIN 51130, Minibrosse : nylon 6.6 résistant et robuste
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	Profilé en caoutchouc : noir, gris, brun Minibrosses : gris, noir
Hauteur d'env. (mm)	17 / 22
Ecartement entre profilés	5 mm
Type de salissures	Salissures grossières, zone 1

¹sur demande en bfl-s1

Prix & poids (Données en m²)

Hauteur d'env. 17 mm	613,90€	~ 17,0 kg
Hauteur d'env. 22 mm	633,90€	~ 17,5 kg



entrada® WORK »Plus«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Minibrosse

Absorption efficace des grosses salissures grâce aux rangées espacées des minibrosses et de la forte capacité de stockages des espaces. Convient parfaitement à une utilisation en extérieur.

Exemples d'utilisation

Entrées à fréquentation normale à élevée avec une capacité d'élimination élevée de salissures, entre autres les écoles, les bâtiments publics, les centres commerciaux, etc.

Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en d'aluminium robustes et résistant au gauchissement pouvant être enroulé (1,5 mm d'épaisseur) pour une pose en saillie
Insert¹	Minibrosse : nylon 6.6 robuste et résistant
Partie inférieure	Tapis à stries fines absorbant les bruits sur demande (1 mm)
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Couleurs	noir, gris
Hauteur d'env. (mm)	17 / 22
Ecartement entre profilés	de 3 à 5 mm
Type de salissures	Salissures grossières et fines, zone 1 et 2

¹sur demande en bfl-s1



Prix & poids (Données en m²)

Hauteur d'env. 17 mm	843,90€	~ 19,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	853,90€	~ 20,0 kg



entrada® ROBUST

Épaisseur particulièrement élevée pour une utilisation excessive

Les tapis à profilés aluminium entrada® ROBUST à l'épaisseur renforcée sont adaptés à une utilisation particulièrement élevée et praticables avec un transpalette. Ils sont disponibles dans différents matériaux de couverture qui permettent leur utilisation dans les espaces intérieurs et extérieurs.

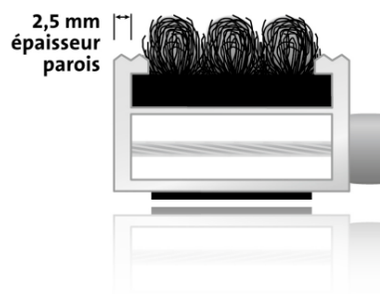


Exemples d'utilisation

Entrées et zones de passage très sollicitées, comme les aéroports, les centres commerciaux, les entrées de service, etc.

Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en aluminium et résistant au gauchissement (épaisseur 2,5 mm) pour pose en saillie et (soubassement, portée maximale de 300 mm), anodisation disponible dans différentes couleurs
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Hauteur d'env. (mm)	12 / 17 / 22 / 27 / 42
Ecartement entre profilés	4 mm
Inserts¹	Reps : polypropylène, résistant aux U.V., R11 selon la norme DIN 51130, Work : Brosse en nylon 6.6 robuste et résistant, R13 selon la norme DIN 51130. Safe : Caoutchouc antidérapant (EPDM), nervuré, résistant aux U.V., R9 selon la norme DIN 5113
Couleurs	Reps : noir, anthracite, gris, brun, rouge, sable Work Brosse : noir, gris, brun, rouge, bleu, noir / gris Safe : noir, gris, brun
Type de salissures	salissures grossières zone 1, salissures fines zone 2, Salissures grossières et fines zone 2

¹sur demande en bfl-s1



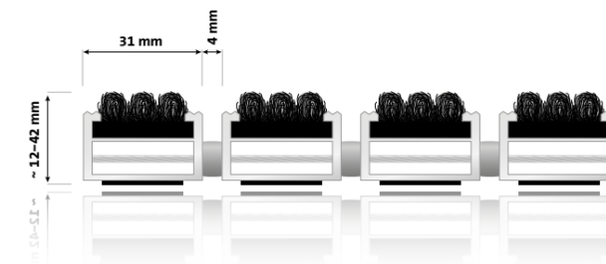
entrada® ROBUST »Reps«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Reps



Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 12 mm	469,90 €	~ 11,5 kg
Hauteur d'env. 17 mm	489,90 €	~ 13,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	509,90 €	~ 14,5 kg
Hauteur d'env. 27 mm	539,90 €	~ 15,5 kg
Hauteur d'env. 42 mm	769,90 €	~ 26,0 kg



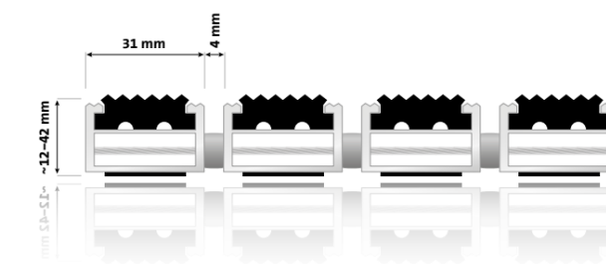
entrada® ROBUST »Safe«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Caoutchouc



Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 12 mm	553,90 €	~ 15,0 kg
Hauteur d'env. 17 mm	573,90 €	~ 16,0 kg
Hauteur d'env. 22 mm	593,90 €	~ 17,0 kg
Hauteur d'env. 27 mm	613,90 €	~ 18,0 kg
Hauteur d'env. 42 mm	803,90 €	~ 32,0 kg



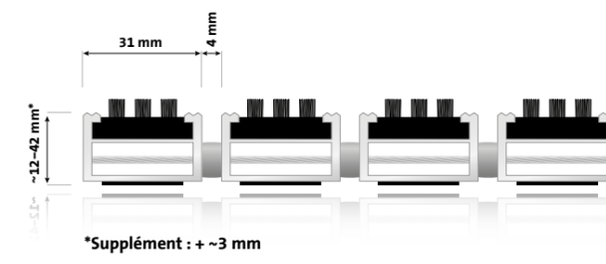
entrada® ROBUST »Work«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Brosse



Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 12 mm	653,90 €	~ 14,0 kg
Hauteur d'env. 17 mm	673,90 €	~ 14,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	693,90 €	~ 16,5 kg
Hauteur d'env. 27 mm	723,90 €	~ 17,5 kg
Hauteur d'env. 42 mm	993,90 €	~ 32,0 kg



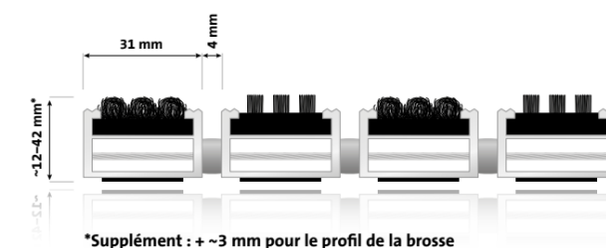
entrada® ROBUST »Reps« / »Work«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Reps et brosse



Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 12 mm	569,90 €	~ 13,0 kg
Hauteur d'env. 17 mm	589,90 €	~ 14,0 kg
Hauteur d'env. 22 mm	609,90 €	~ 16,0 kg
Hauteur d'env. 27 mm	639,90 €	~ 17,0 kg
Hauteur d'env. 42 mm	889,90 €	~ 29,0 kg



entrada® ROYAL

Tapis à ossature rigide extra large en aluminium avec revêtement Reps

Absorption élevée de salissures fines et d'humidité grâce à des poils ras larges pour les espaces intérieurs et extérieur à fréquentation normale à élevée.

Exemples d'utilisation

Entrées à fréquentation normale à élevée, comme les boutiques, les banques, les bâtiments de bureaux, etc.

Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en aluminium et résistant au gauchissement (épaisseur 1,5 mm) pour pose en saillie et (soubassement, portée maximale de 300 mm), anodisation disponible dans différentes couleurs
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Hauteur d'env. (mm)	17 / 22
Ecartement entre profilés	5 mm
Inserts¹	Reps : polypropylène, résistant aux UV., R11 selon la norme DIN 51130, Work : Brosse en nylon 6.6 robuste et résistant, R13 selon la norme DIN 51130. Safe : Caoutchouc antidérapant (EPDM), nervuré, résistant aux UV., R9 selon la norme DIN 5113
Couleurs	Reps : noir, anthracite, gris, brun, rouge, sable Work Brosse : noir, gris, brun, rouge, bleu, noir / gris Safe : noir, gris, brun
Type de salissures	salissures grossières zone 1, salissures fines zone 2, Salissures grossières et fines zone 2

¹sur demande en bfl-s1

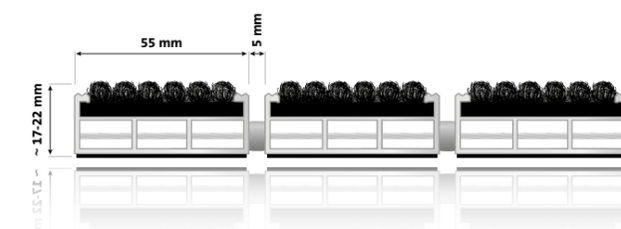
entrada® ROYAL »Reps«

Tapis à profilé d'aluminium avec Reps



Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 17 mm	399,90 €	~ 11,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	409,90 €	~ 12,5 kg



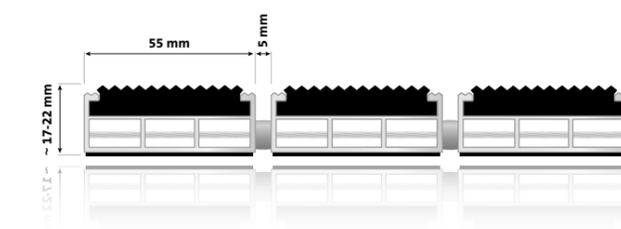
entrada® ROYAL »Safe«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Caoutchouc



Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 17 mm	489,90 €	~ 16,0 kg
Hauteur d'env. 22 mm	499,90 €	~ 16,5 kg



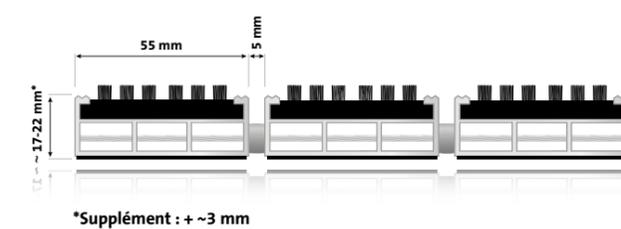
entrada® ROYAL »Work«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Brosse



Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 17 mm	703,90 €	~ 15,0 kg
Hauteur d'env. 22 mm	713,90 €	~ 15,5 kg



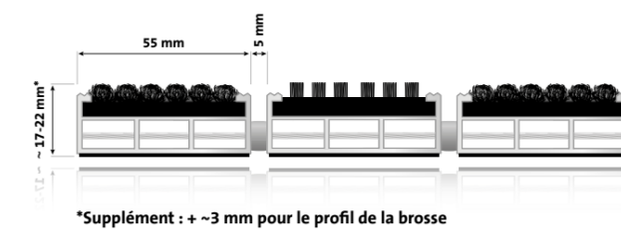
entrada® ROYAL »Reps« / »Work«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement reps et Brosse



Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 17 mm	563,90 €	~ 12,5 kg
Hauteur d'env. 22 mm	573,90 €	~ 13,0 kg



entrada® ROYAL PLUS

Tapis à ossature rigide extra large en aluminium avec revêtement Reps

Absorption élevée de salissures fines et d'humidité grâce à des Reps larges pour les espaces intérieurs et extérieur à fréquentation élevée à l'extrême.

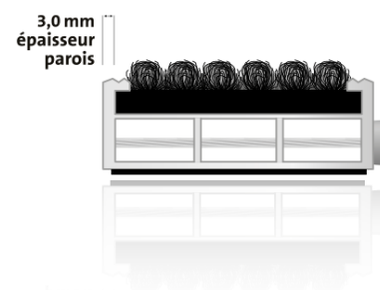


Exemples d'utilisation

Entrées à fréquentation normale à élevée, entre autres les centres commerciaux, les banques, les aéroports, etc.

Profilés d'aluminium	Tapis d'entrée à ossature rigide en aluminium et résistant au gauchissement (épaisseur 3,0 mm) pour pose en saillie, anodisation disponible dans différentes couleurs
Partie inférieure	Profilés absorbant les bruits
Connexion	Câble d'acier inoxydable, entretoise en LD-PE, contenant du caoutchouc EPDM
Hauteur d'env. (mm)	22
Ecartement les profilés	4 mm
Inserts¹	Reps : polypropylène, résistant aux UV, R11 selon la norme DIN 51130, Work : Brosse en nylon 6.6 robuste et résistant, R13 selon la norme DIN 51130. Safe : Caoutchouc antidérapant (EPDM), nervuré, résistant aux UV, R9 selon la norme DIN 5113
Couleurs	Reps : noir, anthracite, gris, brun, rouge, sable Work Brosse : noir, gris, brun, rouge, bleu, noir / gris Safe : noir, gris, brun
Type de salissures	salissures grossières zone 1, salissures fines zone 2, Salissures grossières et fines zone 2

¹sur demande en bfl-s1



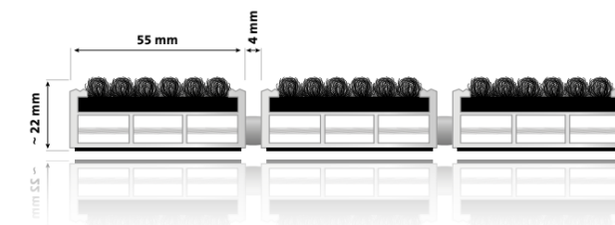
entrada® ROYAL PLUS »Reps«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Reps



Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 22 mm 579,90€ ~ 13,5 kg



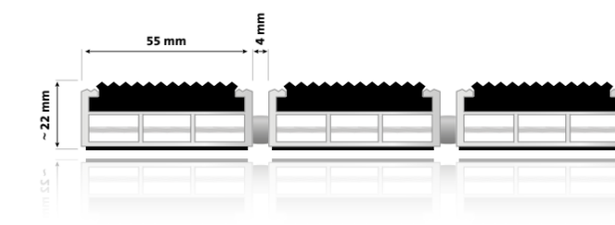
entrada® ROYAL PLUS »Safe«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Caoutchouc



Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 22 mm 679,90€ ~ 20,5 kg



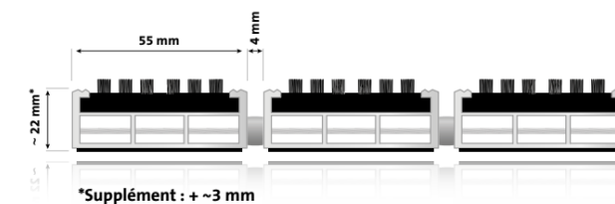
entrada® ROYAL PLUS »Work«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtement Brosse



Prix & poids (Données par m²)

Hauteur d'env. 22 mm 829,90€ ~ 19,0 kg



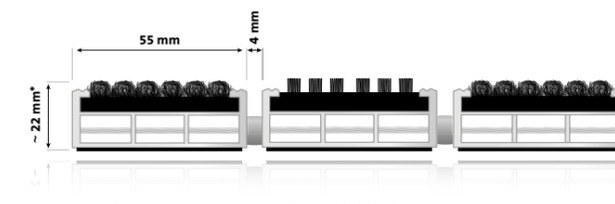
entrada® ROYAL PLUS »Reps« / »Work«

Tapis à ossature rigide en aluminium avec revêtements Reps et Brosse



Prix & poids (Données par m²)

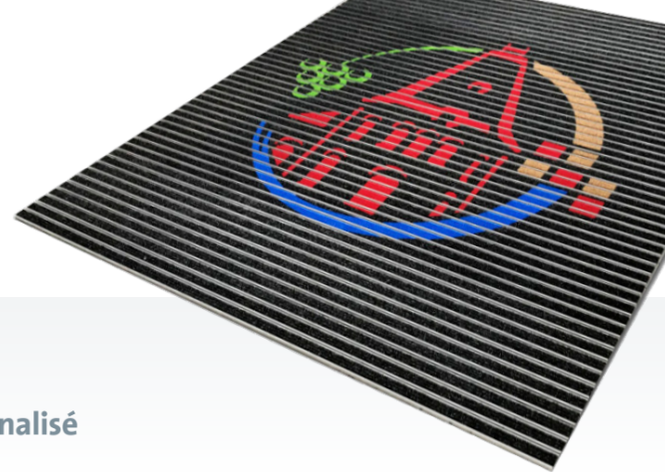
Hauteur d'env. 22 mm 709,90€ ~ 18,5 kg



Tapis d'entrée avec Logo

Tapis en profilé d'aluminium avec logo personnalisé

L'originalité est au centre des préoccupations de beaucoup et valorise personnellement l'entrée. Une absorption efficace de la saleté fine et de l'humidité est garantie.



Système de guidage tactile

Pour tous les tapis techniques d'entrée

Le système de guidage tactile est un système complet pour plus de sécurité. Il s'agit de composants de tapis de sol pour les malvoyants et les aveugles.



Domaines d'utilisation

- Toutes les entrées à l'intérieur et à l'extérieur couvertes

Sécurité et fonction

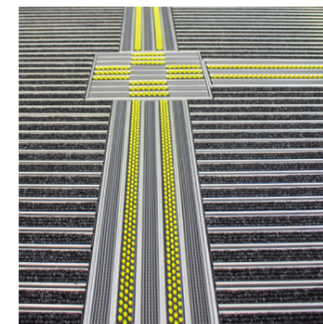
- Selon le choix CLASSIQUE, ROBUSTE ou ROYAL, le tapis peut être utilisé de manière flexible

Couleurs et tailles

- Choix de tailles et de couleurs flexible et polyvalent

Prix

- Sur demande



Domaines d'utilisation

- P.ex. bâtiments publics, écoles, hôpitaux

Sécurité et fonction

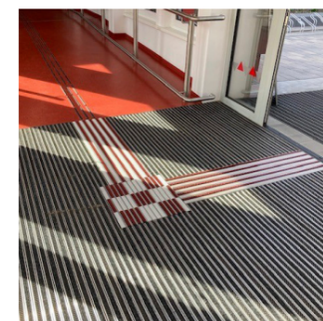
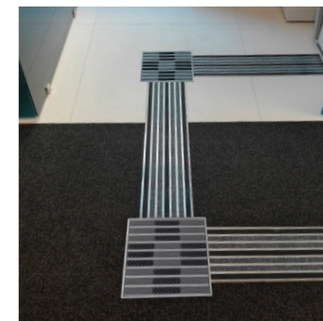
- La différence de hauteur entre les brosses et les profilés en caoutchouc, ainsi que leur orientation verticale par rapport au reste du paillason, est perceptible pour les personnes aveugles et malvoyantes.

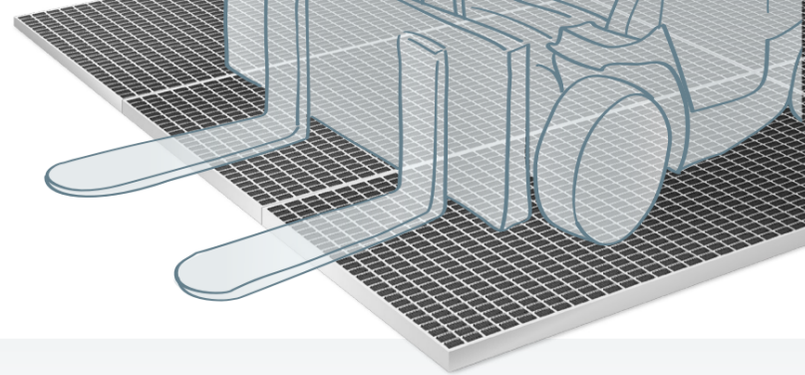
Couleurs et tailles

- Planification individuelle en hauteur et en taille comme prolongement de lignes intégrées ou de joints sur le sol. Le système s'adapte aux hauteurs de paillason de 12 mm à 42 mm. Le nombre de bandes de brosses/d'inserts en caoutchouc est libre et peut être choisi en fonction des besoins.

Matière

- En fonction du choix des différents composants de nos profilés + revêtements





entrada tapis carrossable T-REX

Nettoyage efficace des pneus et récupération des saletés pour les halls industriels et les zones à forte fréquentation

Le module de tapis T-REX est spécialement conçu pour une utilisation dans les zones d'entrée et de livraison très fréquentées et nettoie efficacement les sculptures des pneus des véhicules.

La combinaison d'un caillebotis en acier galvanisé et de brosses strip extrêmement robustes rend le module de tapis T-REX idéal pour une utilisation dans les sites de production, les halls d'exposition et l'agriculture.

Le système de nettoyage est accessible aux voitures, camions et chariots élévateurs et protège le sol des salissures dès le passage des véhicules. Pour une utilisation sans approfondissement du sol, les modules peuvent être équipés des rampes correspondantes.



En cas de pose à fleur de sol, accessible par une rampe.

Domaines d'utilisation

- Halls industriels et entrepôts avec une forte fréquentation de véhicules de l'extérieur vers les zones de bâtiments
- Entreprises avec une forte fréquentation de véhicules de la zone de stockage vers les zones de production propres
- Halls d'exposition

Sécurité et fonction

- Réduction des coûts de nettoyage grâce au nettoyage des sculptures des pneus
- Augmentation de la sécurité au travail
- Amélioration de la propreté interne de l'entreprise
- Préservation des sols industriels
- Réduction du risque de propagation des germes par les véhicules de transport entre les différentes zones de production
- Durée de vie élevée

Matière

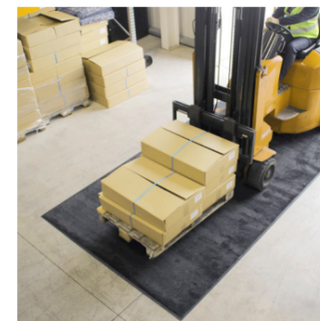
- Grille soudée et pressée galvanisée à chaud
- Brossettes en PVC / PA 6.6
- En option : cuve inox et rampes d'accès



Tapis pour chariots élévateurs KLASSIK »Drive«

Pare-saleté durable pour les zones de stockage et d'expédition

Le tapis pour chariot élévateur enlève efficacement la saleté et l'humidité des roues de vos véhicules de stockage et maintient ainsi vos entrepôts secs et propres. Il a été spécialement conçu pour le trafic d'entrepôt sur pneus et convient parfaitement à l'utilisation intensive dans les zones de rampes de chargement et de portes d'accès.



Domaines d'utilisation

- par ex. industrie, commerce, artisanat, logistique de stockage et d'expédition

Sécurité et fonction

- risque de glissade réduit grâce à une très grande capacité d'absorption
- très bonne efficacité de nettoyage pour les engins de transport sur pneus
- grande adhérence au sol grâce au dos du tapis extra-épais en caoutchouc nitrile

Dimensions

- Largeurs standard : 85, 115, 150, 200 cm
- longueurs possibles jusqu'à 7 m
- Tapis sur mesure et formes spéciales sur demande

Matière

- Dessus : micro-nylon et polyamide HTN 6 (50% de fil recyclé)
- Dos : 100% caoutchouc nitrile

Accessoires et service



Cadre

Précis et stable pour un montage dans les renforcements du sol

Nous vous proposons des cadres sur mesure en aluminium ou en acier inoxydable pour monter les tapis dans les renforcements du sol. Nous fabriquons sur mesure un tapis à ossature rigide en aluminium qui s'adapte à la perfection aux dimensions extérieurs du cadre que vous nous communiquez.

Réalisation & prix (prix par mètre linéaire)

Cadre »Smart«

pour la hauteur du tapis	hauteur / Largeur / épaisseur	Prix
10 / 12 mm	13,5 / 30 / 4,6 mm	14,90 €

Cadre en aluminium

pour la hauteur du tapis	hauteur / Largeur / épaisseur	Prix
12 mm	15 / 24 / 3 mm	15,90 €
17 mm	22 / 24 / 3 mm	16,90 €
22 mm	26 / 24 / 3 mm	17,90 €
27 mm	30 / 24 / 3 mm	18,90 €
42 mm	45 / 30 / 3 mm	42,90 €

Cadre INOX

pour la hauteur du tapis	hauteur / Largeur / épaisseur	Prix
17 mm	20 / 25 / 3 mm	à la demande
22 mm	25 / 20 / 3 mm	
27 mm	30 / 25 / 3 mm	

Formes spéciales

Les renforcements, courbures et pentes peuvent être fabriqués d'après esquisses et gabarit sur supplément (voir page 42). Vous trouverez les informations générales relatives au montage à la page 41.



Cadre »Smart«



Cadre en aluminium avec fixation au sol



Cadre en acier avec fixation au sol



Cuve de réception des salissures type »22« entrada®

Réception compact des salissures

La cuve de réception des salissures type « 22 » en aluminium offre une réception de saleté de grande qualité et est intégrée à votre entrée sous la forme d'une construction souterraine. Elle est adaptée à tous les tapis à ossature rigide en aluminium de type 22 d'entrada. Le système peut être installé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur du bâtiment. La cuve de réception des salissures peut être fabriquée dans presque toutes les tailles.

Disponible aussi avec une cuve en acier inoxydable !
Prix sur demande

Les grandes surfaces peuvent être constituées de plusieurs cuve de réception des salissures. Dans le sens de la marche, des tubes carrés d'env. (30 x 30 x 3 mm) sont installés tous les 30 cm environ pour assurer une surface de contact parfaite.

Un renforcement pour l'écoulement de l'eau peut être effectué sur demande.

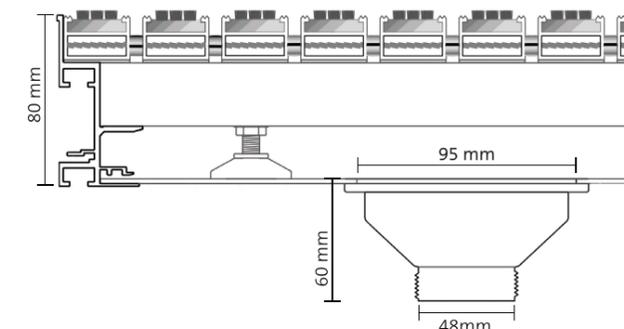
Exemples d'utilisation

Bâtiments publics, bureaux, hôtels, gares, marchés, centres commerciaux, etc.

Matériau	Aluminium Variante en acier inoxydable sur demande
Utilisation	Tous les tapis à ossature rigide en aluminium de type 22
écoulement	Fabrication gratuite selon les vœux du client (diamètre 9,5 cm)
Hauteur de construction	80 mm
Dimension	Fabrication conformément aux vœux du client; toutes les tailles disponibles en raison de la construction modulaire. À partir de 2 800 mm de largeur ou 1 300 mm de profondeur, la cuve est séparée en deux. Formes spéciales disponibles sur demande.

Prix & poids (Données par m²)

Hauteur 80 mm	469,90 €	~ 12,5 kg
---------------	----------	-----------



Rampe d'accès

Utilisable à fleur de sol

La rampe d'accès permet d'utiliser les tapis à ossature rigide en aluminium avec pose à fleur de sol. Elle peut encadrer complètement le tapis à ossature rigide en aluminium de quatre côtés ou être disposée que sur un à trois côtés du tapis.

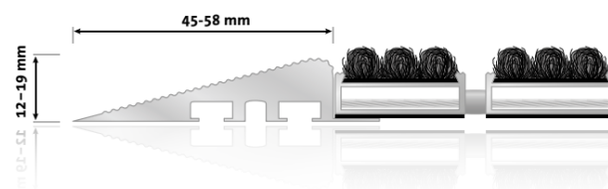
Une rampe d'accès en couronne est livrée en quatre parties et peut être montée de façon stable en peu de temps grâce à ses fixations et utilisée rapidement.

Matière	Aluminium
Couleur	argent, noir
Connexion	Vis
Hauteur	12 mm / 17 mm / 22 mm



Réalisation & prix (Données par mètre linéaire)

Pour une hauteur de tapis	Hauteur	Largeur	Prix
12 mm	12 mm	45 mm	38,90 €
17 mm	17 mm	58 mm	39,90 €
22 mm	19 mm	50 mm	42,90 €



Profilé en acier inoxydable

Un système de tapis d'entrée unique

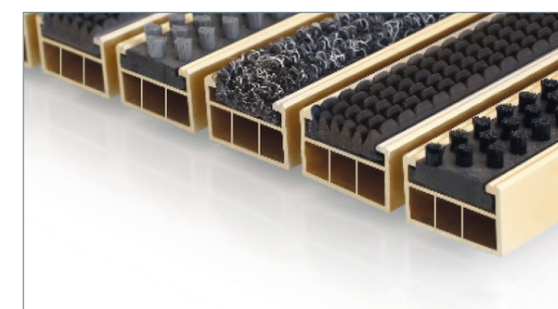
Donner à votre tapis d'entrée une note inoubliable. Remplacez votre tapis à ossature rigide en aluminium par une lame en acier inoxydable sur laquelle vous pouvez imprimer votre logo.

La lame en acier inoxydable de qualité dont l'inscription a été découpée au laser est fixée au Tapis à ossature rigide en aluminium et est disponible dans les hauteurs de 12 mm, 17 mm et 22 mm.



Anodisation

En anodisant les tapis à ossature rigide en aluminium et leur cadre, on peut adapter la couleur des systèmes de tapis d'entrée à leur environnement et au sol qui les entoure. Différentes couleurs disponibles sur demande.



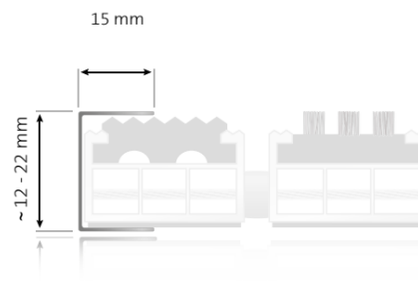
Profilé de finition »Curve« d'entrada

Profilé de finition pour les tapis d'entrée des portes tournantes

Le profilé de finition « Curve » sert à la protection et la couverture des découpes en biseau et en diagonale des tapis d'entrée de formes particulières. Le profilé de finition ne couvre pas que les arêtes vives, mais donne au tapis de profilé d'aluminium des portes tournante une finition élégante.

Exécutions (Données par mètre linéaire)

Matière	Acier inoxydable
Pour une hauteur de tapis de	12 mm / 17 mm / 22 mm
épaisseur du matériel	1 mm
Longueur max.	3 m



Tapis de remplissage »Balance«

Le tapis de remplissage « Balance » permet de compenser les différences de niveaux lors de la pose des tapis et des tapis à ossature rigide en aluminium à l'intérieur de la cuve. Cela permet d'obtenir une jonction sans seuil.

Exécutions

Hauteurs	3 mm / 6 mm / 14 mm
-----------------	---------------------



Tapis Reps rêche »Easy«

Absorption efficace des salissures dans les renforcements du sol

Les tapis à poils ras rêche « Easy » est une alternative économique aux tapis à ossature rigide en aluminium pour les espaces intérieurs et extérieurs couverts. Leur surface aiguilletée robuste convainc par sa qualité élevée à absorber les salissures et l'humidité et garantit un bon maintien. Le produit peut être coupé et intégré facilement aux enfoncements existants.



Domaines d'utilisation

- Espaces intérieurs et extérieurs couverts : facilement praticable pour les chaises roulantes et les poussettes
- Maisons individuelles, entrées d'entreprises

Capacité de charge

- jusqu'à 400 passages par jour

Couleurs et tailles

- Couleurs : anthracite, gris bleu
- Pour les enfoncements du sol de 10 à 23 mm
- Largeur standard : jusqu'à 2 m de largeur de rouleau
- Poids : 5,0 kg par m²
- Les bandes peuvent être posées sans joint

Matière

- Nappe aiguilletée nervurée
- Matière du revêtement : 100 % polypropylène, fibres PP imputrescible
- Revêtement arrière : mousse NSF

Exécutions

Hauteur	couleur
12 mm	anthracite, gris clair
17 mm	anthracite, gris clair
20 mm	anthracite, gris clair
23 mm	anthracite, gris clair

Tapis de fibre de coco

Absorption naturelle de saleté disponible dans différentes couleurs

Les tapis de fibre de coco ont le charme particulier propre aux matériaux naturels. C'est la raison pour laquelle ils sont utilisés pour absorber les salissures et l'humidité. Les fibres de coco confèrent aux espaces dans lesquels ils sont utilisés une atmosphère particulière en absorbant et dégageant de l'humidité, ils sont antistatiques, très robustes et absorbent les bruits et la chaleur.



Domaines d'utilisation

- Le commerce, les filiales, les artisans, le négoce

Sécurité et fonction

- Diminue les risques de dérapage grâce à une bonne absorption de l'humidité
- Peut être coupé sur mesure et s'adapter aux enfoncements existants
- appliqué en saillie dans nos cuves d'aluminium

Couleurs et tailles

- Couleurs : rouge, brun, noir, gris, nature, bordeaux
- Hauteurs des fibres de coco naturelles : 17 mm, 20 mm, 24 mm, 30 mm
- Hauteur des fibres de coco en couleur : 17 mm
- Longueur : max. 12 m



Exécutions

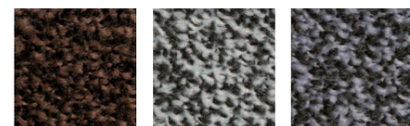
Hauteur	couleur
17 mm	nature
17 mm	rouge, brun, noir, gris, bordeaux
20 mm	nature
24 mm	nature
30 mm	nature



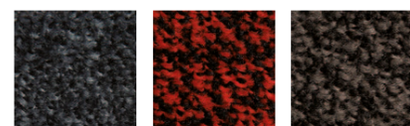
Tapis de propreté »Klassik«

Absorption efficace des salissures dans les entrées

Le tapis de propreté »Klassik« surprend par sa qualité élevée à nettoyer et sa grande résistance. La solution colorée à 100% de fibres de nylon polyamide teintées dans la masse est disponible dans 9 couleurs et absorbe des quantités importantes de salissures et d'humidité.



000 646* 647*



648* 652 675



676* 681* 711

* à partir d'une largeur de 151 cm, seules les couleurs sont valables



tapis de sol imprimés sur www.entrada-matten.de disponible

Domaines d'utilisation

- Entre autres l'industrie, le commerce, l'artisanat, les services municipaux, les hôpitaux et les écoles maternelles

Sécurité et fonction

- Risque de glisser atténué grâce à une bordure de sécurité particulièrement large
- réduit le risque de glisser par une absorption élevée de l'humidité
- Bonne adhésion au sol grâce à une semelle épaisse en caoutchouc nitrile
- Facilement inflammable : CfI-s1 conformément à la norme EN 13501-1

Couleurs et tailles

- Largeur standard : 85, 115, 150, 200 cm
- Toutes les largeurs jusqu'à 240 cm sont disponibles comme tailles spéciales
- Longueurs jusqu'à 10 m disponibles
- Tapis sur mesure et formes spéciales disponibles sur demande
- Bordure renforcée possible pour faciliter le passage des chaises roulantes

Matière

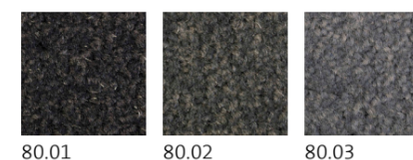
- Matière du revêtement : 100% nylon High-Twist
- Semelle : 100% caoutchouc nitrile
- Lavable industriellement à 60 °C maximum (adapté au sèche-linge)



Tapis souple »Maximus®«

Tapis absorbant représentatif pour les renforcements et les longs couloirs

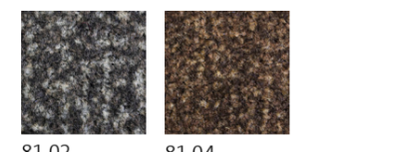
Le tapis souple »Maximus®« irradie un grand confort par la qualité de son velours Tufting de grande qualité. L'agencement spécial des fibres lui donne une qualité d'absorption particulièrement grande. L'intensité des couleurs et la beauté des marbrures donnent au tapis son aspect luxueux.



80.01 80.02 80.03



80.04 80.07 81.01



81.02 81.04

Les tapis souples complètent de façon efficace les zones de propreté de votre entrée :

- qualités antistatiques
- pose facile : coupe et fixation faciles
- les tapis sont faciles à couper et peuvent être aisément posés les uns contre les autres dans les renforcements

Matière

- Matière du revêtement : velours Tufting de grande qualité
- Revêtement du recto : couche épaisse de vinyle
- facilement inflammable : Bfl -s1 selon à la norme EN 13501-1
- qualité antidérapante : DS selon à la norme DIN EN 13893

Tailles

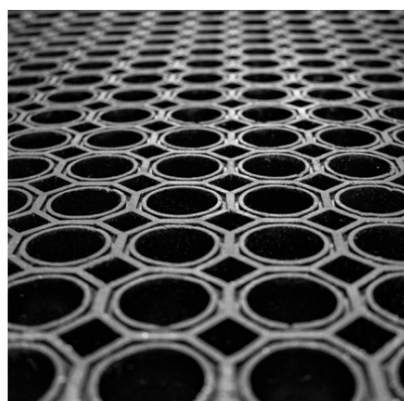
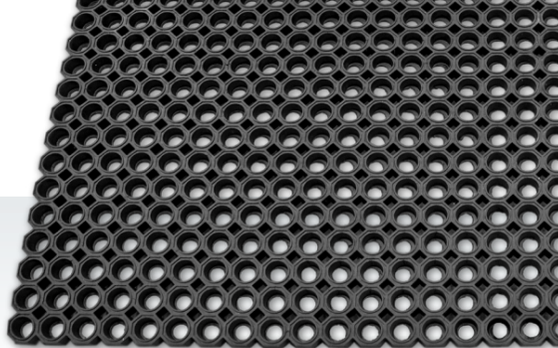
- Hauteur : env. 10 mm
- Largeur standard : 130 cm et 200 cm marchandise en rouleau large (bord inclus)
- les bandes peuvent être posées sans raccord
- sur demande aussi avec un bord de sécurité de 2,5 cm aux deux extrémités du tapis
- tapis sur mesure et formes spéciales sur demande



Alvéoles de drainage »Bee«

Surface antidérapante efficace pour une absorption élevée de l'humidité

Les alvéoles de drainage sont antidérapantes, absorbent les bruits et perméables à l'eau. Elles sont particulièrement efficaces dans les espaces où il y a beaucoup de neige et d'humidité. Les alvéoles de drainage « Bee 22 » transportent efficacement les liquides par leur face inférieure ondulée.



Domaines d'utilisation

- Tapis d'entrée des espaces soumis à l'arrivée importante d'humidité
- Tapis de poste de travail à proximité des machines, des établis et des postes de montage
- Protection contre la boue sur les chemins de sable/piétons
- Halles de lavage (aires de lavage)

Sécurité et fonction

- Diminue le risque de glisser par une absorption élevée de l'humidité et de la neige par le tapis
- Bonne adhérence au sol grâce au poids du tapis

Couleurs et tailles

- Couleur : noir
- Poids : env. 12,5 kg / m²
- Matériau : caoutchouc



Exécutions

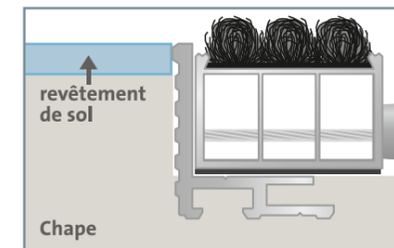
Hauteur	largeur / profondeur
22 mm	Plaque de 150 × 100 cm
22 mm	dimensions individuelles

Bien planifier son cadre et son tapis

Cadre

Nos tapis à ossature rigide en aluminium doivent être posés dans un cadre pour avoir un bon maintien. Lorsque les tapis à ossature rigide en aluminium et les cadres sont utilisés à l'extérieur, il faut installer un écoulement pour garantir l'évacuation de l'eau.

Le cadre doit être aligné au carrelage ou / la chape (voir l'illustration). Une surface absolument plane est une condition nécessaire à ce que le tapis soit posé régulièrement. Veuillez respecter aussi la hauteur intérieure pour poser le tapis d'entrée.

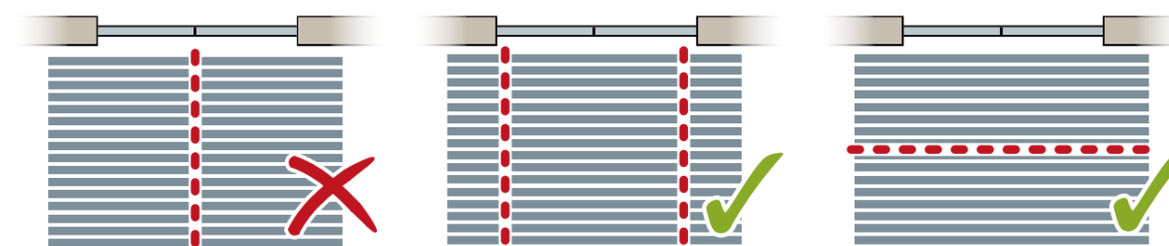


Montage : les cadre doit être aligné au revêtement du sol et collé à la chape

Division de la surface des tapis à ossature rigide

Les tapis particulièrement grands sont divisés pour assurer une installation propre et un entretien facile. Une division a lieu à partir d'une longueur de barre d'environ 2500 mm ou d'un poids d'environ 45 kg.

Nous recommandons soit une division dans la longueur de la barre (à partir d'environ 2500 mm), soit une division dans le sens de marche (à partir d'environ 45kg de poids). Une division de la longueur de la barre ne doit pas être effectuée dans la zone de marche immédiate, car sinon il y a un risque de trébuchement.



Ne pas partager directement dans la zone de passage : danger de trébucher.

Partage correct avec la longueur de la tige à partir de 2 500 mm ou un poids supérieur à 45 kg.

Conseil d'entretien

Pour garantir la longue durée de vie des tapis à profilés d'aluminium, il est impératif de les poser sur une surface plane. Les irrégularités dues à une chape non plane ou des gravillons situés sous les profilés peuvent entraîner une usure prématurée des matériaux. Vous pouvez atteindre la durée de vie maximale du tapis en le posant conformément à nos recommandation et en nettoyant régulièrement la cuve.

Commande

Indication des mesures

Veillez penser à indiquer les dimensions de la longueur de la tige et de la direction du passage.
Nous calculons les dimensions du tapis en fonction de l'indication des dimensions :

- a) Pour les commandes **cadre inclus**, veuillez indiquer les dimensions extérieures du cadre.
- B) Lorsque le **cadre existe déjà**, veuillez indiquer les dimensions intérieures du cadre.
- c) en guise d'alternative, vous pouvez directement indiquer les dimensions du **tapis**

Gabarit pour les formes de tapis spéciales

Nous vous envoyons volontiers des astuces pour fabriquer un gabarit ou consultez notre site Internet sous la rubrique « Service ». En guise d'alternative, nous nous occupons de la fabrication du gabarit et venons sur place prendre les mesures.

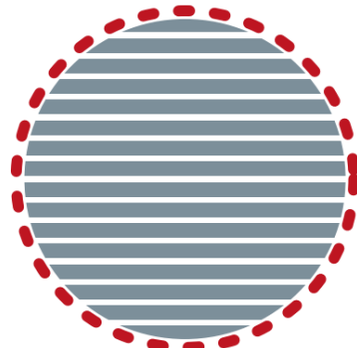
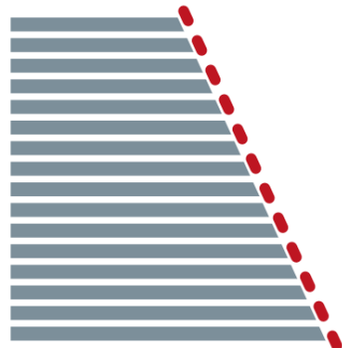
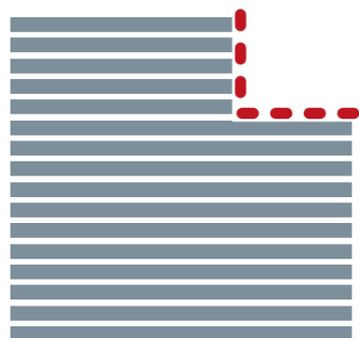
Tapis spéciaux

Les tapis à ossature rigide en aluminium et les cadres peuvent aussi être fabriqués sur mesure. Veuillez accompagner votre commande d'une esquisse indiquant les dimensions précises ou envoyez-nous un gabarit spécial. Veuillez indiquer le sens du passage et dans le cas d'un gabarit le côté supérieur.

Calcul du prix

La surface réelle du tapis est calculée par principe. Un supplément sera calculé dans le cas de tapis spéciaux contenant des trous, des courbes ou des pentes. Nous vous mettons volontiers à votre disposition un service de mesure et de pose.

	Trous	Pentes	Courbes
Tapis	59,90€ / pièce	89,90€ / mètre linéaire	89,90€ / mètre linéaire
Cadre	21,90€ / pièce	19,90€ / pièce	42,90€ / mètre linéaire
Cuve	Prix sur demande	Prix sur demande	Prix sur demande



Formulaire



Demande



Commande

Par E-mail à : info@entrada-matten.de
A télécharger : +49 (0)531 886 871 - 11

Projet de construction			
Description du produit			
Nombre	Pièce		
Hauteur des profilés	<input type="checkbox"/> 10 mm	<input type="checkbox"/> 12 mm	<input type="checkbox"/> 17 mm
	<input type="checkbox"/> 22 mm	<input type="checkbox"/> 27 mm	<input type="checkbox"/> 42 mm
Couleur / exécution			
Longueur profilé	mm	Profondeur / Sens de passage	mm
Ces données sont	<input type="checkbox"/> Dimensions extérieures du cadre	<input type="checkbox"/> Dimensions intérieures du cadre	<input type="checkbox"/> Dimensions du tapis
	<input type="checkbox"/> Tapis spécial d'après esquisse (ci-joint / sur espace ouvert)	<input type="checkbox"/> Tapis spécial d'après gabarit (sera envoyé séparément)	



Accessoires

Cadre nécessaire :	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	
Type de cadre	<input type="checkbox"/> Aluminium	<input type="checkbox"/> Acier	<input type="checkbox"/> Smart

Les tapis à ossature rigide en aluminium sont fabriqués de préférence en une pièce. Lorsque la longueur de la tige dépasse les 2500 mm ou le poids les 45 kg, le tapis est partagé. Vous recevrez avec la livraison un schéma de pose avec les divisions que nous vous recommandons.

Adresse de livraison / du chantier

Entreprise _____

Nom _____

Rue _____

Code postal - Ville _____

Téléphone (portable) _____

e-mail _____

Interlocuteur _____

Livraison souhaitée avec le _____

Adresse de facturation (si différente)

Entreprise _____

Nom _____

Rue _____

Code postal - Ville _____

Téléphone _____ Fax _____

e-mail _____

Date, signature _____

Nous attendons votre appel avec impatience!

Conseil d'expert du spécialiste en produits d'entrée propres



entrada Fußmatten GmbH

Hinter dem Turme 5

38114 Braunschweig

Telefon +49 (0)531 - 886 871 - 0

Fax +49 (0)531 - 886 871 - 11

E-Mail info@entrada-matten.de

www.entrada-matten.de

Bureau de vente Sud / Ouest

Friedrichstraße 5

75015 Bretten

Telefon +49 (0)7252 96 99 200

Fax +49 (0)7252 96 99 209

E-Mail info@entrada-matten.de