

103 Master Trax Lite™

Système de tapis d'entrée robuste



Tapis professionnels Anti-Salissures - Intérieur – Tapis Projet et Installation 103 Master Trax Lite™

Robuste tapis conçu pour de larges entrées, incluant des installations de mur-à-mur. Il offre la possibilité de créer des combinaisons originales permettant à l'entrée du bâtiment de s'intégrer complètement dans le design intérieur.

- Ne ternit pas, ce tapis résiste aux UV, aux moisissures, à l'écrasement et aux conditions climatiques extrêmes
- Semelle en caoutchouc synthétique
- Tapis aiguilleté composé de fibres 100% polypropylène antistatiques

Usage recommandé

- Intérieur
- A placer à l'intérieur ou à l'extérieur dans des fosses. Conçu pour un usage piétonnier, ne convient pas pour le passage de chariots exceptionnellement lourds.
- Trafic modéré

Coloris :

- Marron
- Bleu
- Anthracite
- Gris
- Rouge

Dimensions :

- 200cm x linm
- 200cm x 20m

Accessoires :

- 084 Bevelled Nosing 4 mm

RÉTENTION DEAU

RÉSISTANCE À L'ÉCRASEMENT

PROPRIÉTÉ ANTI-SALISSURE

Tapis professionnels Anti-Salissures - Intérieur – Tapis Projet et Installation Master Trax Lite™

Général

Marque	Notrax
Catégorie	Intérieur – Tapis Projet et Installation
Numéro produit	103
Famille de produits	Tapis industriels et commerciaux
Groupe produit	Tapis professionnels Anti-Salissures
Nom produit	Master Trax Lite™
Usage recommandé	A placer à l'intérieur ou à l'extérieur dans des fosses. Conçu pour un usage piétonnier, ne convient pas pour le passage de chariots exceptionnellement lourds.
Lieu d'expédition	Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Type	Intérieur Absorbant - Tapis Contrat et Installation
Update trigger	20210310-1301
Intensité d'Usage	Trafic modéré

Sustainability

REACH	Reach Conforme (enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des produits chimiques)
Développement durable	Contribue à un environnement plus propre en réduisant le besoin de produits d'entretien
Garantie	1

Tests

Indice confort	LC2
Classement feu EU	ASTM D2859 passes DOC-FF-1-70
Classement feu US	Pass
Surface inflammable	Il a passé

Technical Specifications

Capacité d'absorption	4 l/m ²
Semelle	Caoutchouc synthétique
Bordures	Pas de bordure
Matériel	Fibres 100% polypropylène antistatiques
Material Group	Polypropylène
Poids fibre (g)	1200
Procédé	Aiguilleté
Structure du fil	Aiguilleté

Master Trax Lite™ Rouge

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Hauteur (cm)	Accessoires recommandés
103C0078RD	200cm x linm	4.5	0.9	084N0000BL
103R0078RD	200cm x 20m	93.5	0.9	

Master Trax Lite™ Gris

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Hauteur (cm)	Accessoires recommandés
103C0078GY	200cm x linm	4.5	0.9	084N0000BL
103R0078GY	200cm x 20m	93.5	0.9	

Master Trax Lite™ Bleu

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Hauteur (cm)	Accessoires recommandés
103C0078BU	200cm x linm	1	0.9	084N0000BL
103R0078BU	200cm x 20m	93.5	0.9	

Master Trax Lite™ Anthracite

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Hauteur (cm)	Accessoires recommandés
103C0078CH	200cm x linm	4.5	0.9	084N0000BL
103R0078CH	200cm x 20m	93.5	0.9	

Master Trax Lite™ Marron

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Hauteur (cm)	Accessoires recommandés
103C0078BR	200cm x linm	4.5	0.9	084N0000BL
103R0078BR	200cm x 20m	93.5	0.9	

Accessoires

084 Bevelled Nosing 4 mm