

 **Kleen-Tex**
make more of your floor

EcoRange



GAMME DE PRODUITS ÉCOLOGIQUES 2024

Un pas dans la bonn



Monotone Scarlet • 115 x 240cm

e direction



La durabilité environnementale est la capacité à maintenir un équilibre écologique dans l'environnement naturel de notre planète et à préserver les ressources naturelles pour assurer le bien-être des générations actuelles et futures.

Il est de la responsabilité de chacun de faire le maximum pour aider à sauver notre planète et préserver l'environnement pour les générations à venir. Dans la mesure du possible, nous nous efforçons d'utiliser des matériaux durables et d'améliorer nos processus de production afin de réduire notre empreinte carbone. Nous visons à réduire les déchets et la consommation d'énergie et à devenir plus efficaces dans tout ce que nous faisons.

La durabilité environnementale est un objectif essentiel qui nécessite l'effort concerté des personnes, des organisations et des

gouvernements du monde entier. En adoptant des pratiques durables, en préservant les ressources et en réduisant la pollution, nous pouvons garantir la santé et le bien-être de notre planète pour les générations futures. Chez Kleen-Text, nous montrons la voie en nous engageant dans des pratiques durables et en donnant l'exemple à d'autres. Chaque petit geste compte et, ensemble, nous pouvons avoir un impact significatif sur la préservation de notre environnement.



Le système d'entrée écologique



Saviez-vous qu'en moyenne, 80 % des salissures pénètrent dans un bâtiment par l'entrée principale ?

En installant stratégiquement des tapis respectueux de l'environnement à des endroits clés de votre bâtiment, vous pouvez réduire de manière significative le transfert de la saleté et de l'humidité et, par conséquent, réduire considérablement vos coûts de nettoyage ainsi que votre impact sur l'environnement.

Personne ne s'essuie les pieds en entrant dans un bâtiment commercial. Par conséquent, plus le nombre de pieds qui se posent sur les tapis est important, plus la saleté est arrêtée à la porte.

Au cours des 50 dernières années, nous avons mis au point et préconisé un système à trois tapis pour piéger avec succès la saleté et l'humidité avant qu'elles ne pénètrent dans votre bâtiment.



~40 %

de votre budget de nettoyage est consacré à l'entretien des sols

2 kg

de saletés sont transportés dans votre bâtiment par 1 000 personnes y entrant chaque semaine

30

tonnes de saleté, de suie, de sable et de crasse pénètrent chaque jour dans les bâtiments londoniens*

#1

La saleté et l'humidité sont la première cause de glissades et de trébuchements accidentels

94 %

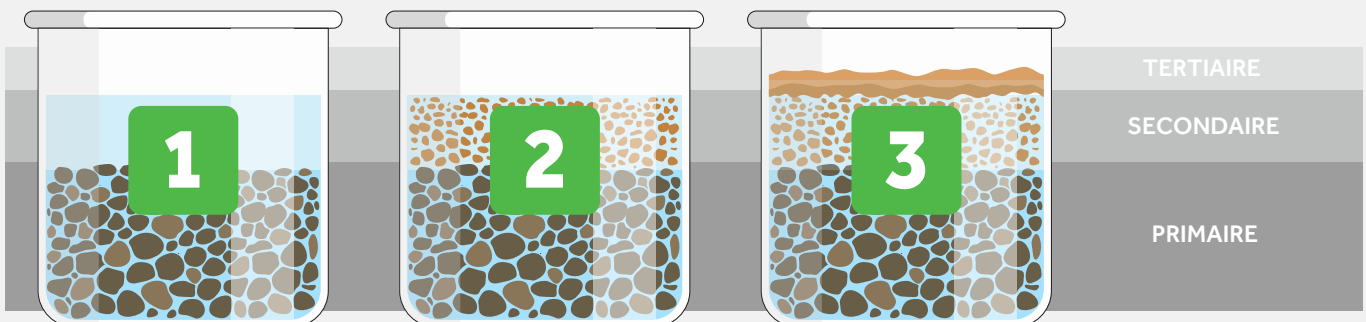
Réduction de 94 % de la pénétration de la saleté et de l'humidité grâce à l'utilisation de tapis anti-poussière

≤90 %

des saletés peuvent être éliminées grâce à des tapis correctement dimensionnés et placés

* Source : Statistiques Camraso

L'approche éco-intelligente du contrôle de la saleté



Tapis primaire :

élimine les graviers, les salissures importantes et une partie de l'humidité initiale, réduisant ainsi la pénétration de la saleté et les coûts de nettoyage.

Tapis secondaire :

absorbe une partie de l'humidité et élimine les gravillons supplémentaires, protégeant ainsi votre personnel et vos visiteurs.

Tapis tertiaire :

absorbe l'excès de résidus pour s'assurer que les chaussures sont aussi propres et sèches que possible avant d'entrer dans la partie principale du bâtiment.

3

Jet-Print Eco

Un tapis final conçu pour éliminer l'humidité résiduelle afin que les chaussures soient aussi propres et sèches que possible

2

Iron-Horse Eco

Une surface qui retient l'humidité et capture les gravillons restants

1

Water-Horse

Une surface abrasive et durable conçue pour éliminer les gravillons et l'humidité initiale

NEW



Black Steel • 150 x 200cm

Iron-Horse **Eco**

Notre meilleure vente, encore meilleure

Empêchez la saleté et l'humidité de pénétrer dans votre bâtiment avec le choix des professionnels en matière de tapis d'entrée, désormais doté d'une construction contenant au moins 75 % de surface recyclée et d'une semelle en caoutchouc nitrile sans phtalate. Avec plus de 50 ans de collaboration avec l'industrie des services textiles professionnels, nous avons repensé notre célèbre modèle Iron-Horse pour établir une nouvelle norme en matière de durabilité et de performance.

Sans phtalate

Le passage à l'utilisation d'un caoutchouc nitrile sans phtalate signifie un changement conscient vers un choix plus sain et plus durable dans la construction des tapis. Ce choix d'une nouvelle semelle élimine les risques pour la santé associés aux phtalates sans compromettre la qualité reconnue de nos produits. En outre, le caoutchouc nitrile est résistant aux huiles et aux produits chimiques, ce qui permet au tapis de conserver sa fonctionnalité et son aspect au fil du temps.



75 % de contenu recyclé

Le matériau de surface est fabriqué à partir d'au moins 75 % de contenu recyclé



100 % sans phtalate

La semelle est fabriquée à partir de caoutchouc nitrile 100 % sans phtalate



Black Brown • 150 x 240cm



Pourquoi Iron-Horse Eco?

- » Notre tapis d'entrée professionnel le plus vendu
- » Absorption élevée de la saleté et de l'humidité
- » Convient au service de blanchisserie industrielle
- » Semelle antidérapante en caoutchouc
- » Résistance à la lumière et à la décoloration des couleurs
- » Adapté aux systèmes de chauffage au sol
- » Garantie du fabricant de 5 ans*
- » Fabriqué en Europe

Détails techniques

Matériaux

- » 100 % nylon à forte torsion 6.6 fabriqué avec au moins 75 % de contenu recyclé
- » Caoutchouc nitrile 100 % sans phtalates

Utilisations

- » Entrées
- » Réceptions
- » Couloirs
- » Ascenseurs

Certifications

- » EN 13501-1 / CFL-s1
- » EN 14041 Antistatique

Absorption

- » Absorption de la saleté : 800 g/m²
- » Absorption de l'humidité : 3-4 l/m²

Spécifications

Hauteur

- » Environ 10 mm

Poids

- » 2,4 kg/m²

Standard

Dimensions

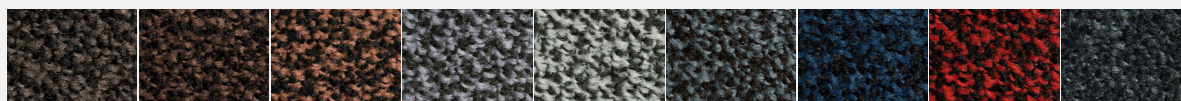
- » 60 x 85 cm
- » 85 x 120 cm
- » 85 x 150 cm
- » 85 x 300 cm
- » 115 x 175 cm
- » 150 x 240 cm

Largeurs

- » 85 cm
- » 115 cm
- » 150 cm
- » 200 cm°

Longueurs

- » Jusqu'à 700 cm



Black Mink

Black Brown

Black Cedar

Black Steel

Black Pearl

Granite

Black Blue

Black Scarlet

Midnight Grey

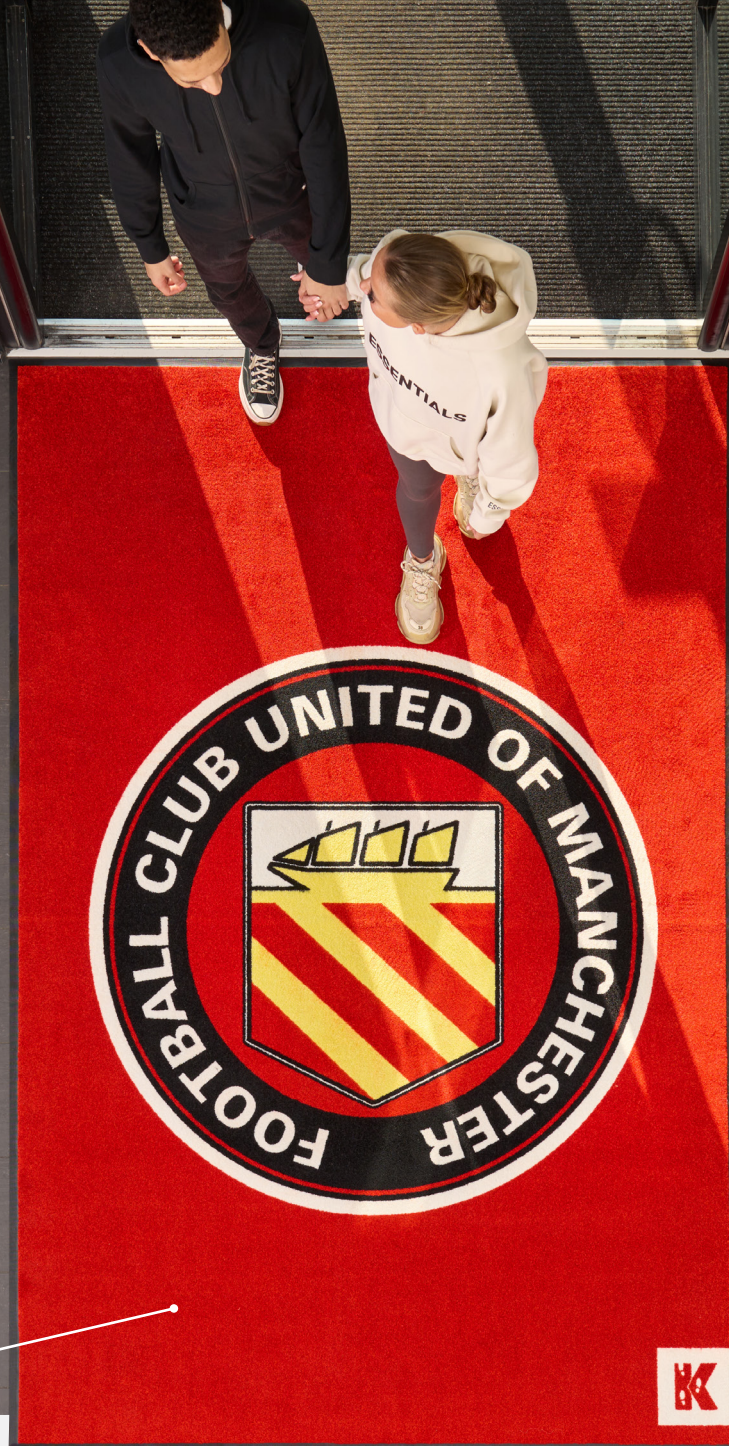
Données techniques



Ou visitez le KT Hub

*Garantie de 2 ans dans des conditions de blanchisserie industrielle. °Black Pearl, Black Steel, Black Cedar, Granite et Midnight Grey uniquement. Nous nous réservons un droit de tolérance liée à la fabrication d'une dimension variant de +/- 3 % pour tous les tapis. Les couleurs sont sujettes à la tolérance commerciale.

NEW



150 x 250cm

Jet-Print Eco

Impact écologique

Les logos et les graphiques aux couleurs vives et éclatantes font du modèle Jet-Print un excellent produit d'appel, idéal pour une utilisation promotionnelle et un placement sur le lieu de vente. Avec une nouvelle surface en nylon polyamide à forte torsion fabriquée à partir d'au moins 75 % de contenu recyclé, le modèle Jet-Print Eco est un choix respectueux de l'environnement pour les tapis imprimés sur mesure. En outre, il fonctionne parfaitement comme tapis anti-poussière, ce qui le rend idéal pour les entrées et les zones de réception des entreprises pour lesquelles la durabilité est une considération consciente.

L'importance de l'absence de PVC

En optant pour des matériaux sans PVC, vous donnez la priorité à la sécurité et à la santé, car les produits à base de PVC peuvent libérer des substances chimiques nocives au cours de leur cycle de vie. Grâce à nos options sans PVC, vous pouvez être certain que vous créez un environnement plus sûr pour tous. En outre, les tapis sans PVC s'inscrivent dans nos objectifs de développement durable, en réduisant notre impact sur l'environnement et en promouvant un mode de vie respectueux de l'environnement.



75 % de contenu recyclé
Le matériau de surface est fabriqué à partir d'au moins 75 % de contenu recyclé



100 % sans phtalate
La semelle est fabriquée à partir de caoutchouc nitrile 100 % sans phtalate



100 % sans PVC
Réduit l'exposition aux produits chimiques pour une utilisation plus sûre et plus saine du produit



NFSI
HIGH-TRACTION

150 x 240cm



Pourquoi Jet-Print Eco?

- » Surface en nylon durable
- » Absorption élevée de la saleté et de l'humidité
- » Entièrement personnalisable avec vos propres dessins
- » Couleurs Pantone, HKS et RAL disponible*
- » Formes personnalisées disponibles*
- » Semelle antidérapante en caoutchouc
- » Résistance à la lumière et à la décoloration des couleurs
- » Garantie du fabricant de 5 ans**
- » Fabriqué en Europe

Détails techniques

Matériaux

- » 100 % nylon à forte torsion 6 fabriqué avec au moins 75 % de contenu recyclé
- » Caoutchouc nitrile 100 % sans phtalates

Utilisations

- » Entrées
- » Point de vente
- » Publicité
- » Identité visuelle

Certifications

- » EN 13501-1 / CFL-s1
- » NFSI High-Traction
- » EN 14041 Antistatique

Couleur

- » Plus de détails dans le Cloud Kleen-Tex

Spécifications

Hauteur

- » Environ 9 mm

Poids

- » 2,43 kg/m²

Standard

Dimensions

- » 60 x 85 cm
- » 85 x 120 cm
- » 85 x 150 cm
- » 85 x 300 cm
- » 115 x 175 cm
- » 150 x 240 cm

Largeurs

- » 60 cm
- » 75 cm
- » 85 cm
- » 115 cm
- » 150 cm
- » 200 cm

Longueurs

- » Jusqu'à 700 cm

Données techniques



*Disponible moyennant un supplément. **Garantie de 2 ans dans des conditions de blanchisserie industrielle. Nous nous réservons un droit de tolérance liée à la fabrication d'une dimension variant de +/- 3 % pour tous les tapis. Les couleurs sont sujettes à la tolérance commerciale.



GreenHorse

Le choix le plus écologique

En plus de ses poils entièrement fabriqués à partir de bouteilles PET recyclées, le tapis Green-Horse offre d'excellentes propriétés de rétention de la saleté, garantissant que la saleté et les débris sont efficacement piégés avant d'entrer dans votre bâtiment.

Le PET est le plastique le plus facilement recyclable au monde. L'utilisation de cette ressource dans nos produits peut avoir un impact positif significatif sur notre environnement, évitant à de nombreux matériaux d'être mis en décharge ou pire encore.

Grâce à ses temps de séchage plus courts, le tapis reste efficace et hygiénique même dans les zones très fréquentées, réduisant ainsi le risque de pénétration de la saleté et de l'humidité. En outre, le modèle Green-Horse présente une meilleure résistance à la chaleur, ce qui le rend durable et résistant dans diverses conditions.

Cette alternative est idéale pour ceux qui privilégient à la fois la propreté et la durabilité, en offrant une solution pratique et respectueuse de l'environnement pour maintenir un environnement intérieur impeccable.



100 % PET recyclé
Le matériau de surface est fabriqué à partir de plastique PET 100 % recyclé



100 % sans phtalate
La semelle est fabriquée à partir de caoutchouc nitrile 100 % sans phtalate



100 % sans PVC
Réduit l'exposition aux produits chimiques pour une utilisation plus sûre et plus saine du produit



NFSI
HIGH-TRACTION

85 x 150cm



Pourquoi Green-Horse?

- » Poils fabriqués à partir d'un matériau PET 100 % recyclé
- » Temps de séchage rapide
- » Produit entièrement fonctionnel
- » Semelle antidérapante en caoutchouc
- » Résistance à la lumière et à la décoloration des couleurs
- » Adapté aux systèmes de chauffage au sol
- » Garantie du fabricant de 5 ans*
- » Fabriqué en Europe

Détails techniques

Matériaux

- » Plastique PET 100 % recyclable
- » Caoutchouc nitrile 100 % sans phtalates

Utilisations

- » Entrées
- » Réceptions
- » Couloirs
- » Ascenseurs

Certifications

- » EN 13501-1 / CFL-s1
- » EN 14041 Antistatique
- » NFSI High-Traction

Absorption

- » Absorption de la saleté : 800 g/m²
- » Absorption de l'humidité : 3-4 l/m²

Spécifications

Hauteur

- » Environ 10-11 mm

Poids

- » 2,65 kg/m²

Standard

Dimensions

- » 60 x 85 cm
- » 85 x 120 cm
- » 85 x 150 cm
- » 85 x 300 cm
- » 115 x 175 cm
- » 150 x 240 cm

Largeurs

- » 85 cm
- » 115 cm
- » 150 cm

Longueurs

- » Jusqu'à 700 cm

Données techniques



Ou visitez le KT Hub

Smokey Black

*Garantie de 2 ans dans des conditions de blanchisserie industrielle.

Nous nous réservons un droit de tolérance liée à la fabrication d'une dimension variant de +/- 3 % pour tous les tapis. Les couleurs sont sujettes à la tolérance commerciale.



115 x 200cm

EcoAbsorb

Aucun compromis

EcoAbsorb est un tapis respectueux de l'environnement super absorbant et très durable, parfait pour les entrées publiques très fréquentées et les zones à fort trafic piétonnier.

Ce tapis d'entrée professionnel et fonctionnel a été conçu pour réduire son impact sur l'environnement. L'utilisation de fil Renycle™ 50 (50% de nylon recyclé) économise de l'énergie, réduit les émissions de CO₂, la consommation d'eau et les déchets lors de la production.



50 % de fil recyclé

Économie sur les déchets et la consommation de fil brut pendant la production



47 % d'énergie en moins

Par rapport à la consommation d'énergie du fil standard pendant la production



Séchage 37 % plus rapide

Par rapport aux tapis en coton standard pendant les cycles de lavage



35 % d'émissions en moins

Par rapport aux émissions de CO₂ du fil standard pendant la production



30 % d'eau en moins

Par rapport à la consommation d'eau d'un fil standard pendant la production



85 x 150 cm



Pourquoi EcoAbsorb?

- » Capacité de séchage inégalée
- » Sèche 37 % plus vite qu'un tapis en coton
- » Poils hautement résistants et durables
- » Fabriqué en nylon Renycle® 50% recyclé
- » 45 % d'énergie en moins pour la production
- » Lavable en machine jusqu'à 60 °C
- » Garantie du fabricant de 5 ans*
- » Fabriqué en Europe

Détails techniques

Matériaux

- » Une combinaison de micro nylon et de 50 % fils de nylon à forte torsion (HTN) polyamide recyclé
- » Caoutchouc nitrile 100 % sans phtalates

Utilisations

- » Entrées
- » Réceptions
- » Couloirs
- » Ascenseurs

Certifications

- » EN 13501-1 / CFL-s1
- » EN 14041 Antistatique

Absorption

- » Absorption de la saleté : 1100 g/m²
- » Absorption de l'humidité : 5-6 l/m²

Spécifications

Hauteur

- » Environ 15 mm

Poids

- » 2,85 kg/m²

Standard

Dimensions

- » 60 x 85 cm
- » 85 x 120 cm
- » 85 x 150 cm
- » 85 x 300 cm
- » 115 x 175 cm
- » 150 x 240 cm

Largeurs

- » 85 cm
- » 115 cm
- » 150 cm
- » 200 cm

Longueurs

- » Jusqu'à 700 cm

Données techniques



Ou visitez le KT Hub



Mineral Grey

*Garantie de 2 ans dans des conditions de blanchisserie industrielle.

Nous nous réservons un droit de tolérance liée à la fabrication d'une dimension variant de +/- 3 % pour tous les tapis. Les couleurs sont sujettes à la tolérance commerciale.



Black 115 x 175cm

Water-Horse

Écologique en extérieur

Notre ligne Water-Horse se distingue comme le produit d'extérieur le plus écologique de notre gamme. Il est doté d'une semelle en caoutchouc nitrile contenant 15 % de matériaux recyclés et d'une surface composée de 50 % de polyester recyclé. La bordure de retenue innovante permet au tapis de retenir un volume impressionnant de 4,5 litres d'eau par m², ce qui empêche efficacement l'humidité de pénétrer dans votre bâtiment. Cette capacité de rétention exceptionnelle peut réduire considérablement les coûts de nettoyage, en particulier dans les zones très fréquentées.

Établir une norme

Nous sommes extrêmement fiers de continuer à respecter les normes et les exigences de l'accréditation ISO14001. Cette norme internationalement reconnue garantit que nous gérons efficacement nos responsabilités environnementales, ce qui se traduit par une réduction des déchets, des économies d'énergie et une amélioration de l'efficacité des ressources. Elle renforce notre réputation d'entreprise soucieuse de l'environnement et favorise la confiance des clients et des parties prenantes.



50 % de fil recyclé
Économie sur les déchets et la consommation de fil brut pendant la production



Caoutchouc recyclé
La semelle est composée de 15 % de caoutchouc recyclé



Extérieur | Eco

Autom
doo

Water-Horse



Brown • 115 x 175cm



Pourquoi Water-Horse?

- » Une énorme capacité de rétention d'eau
- » Surface en polypropylène très durable
- » Motif gaufré
- » Fabriqué avec des matériaux recyclés
- » Semelle antidérapante en caoutchouc
- » Bordure en caoutchouc de qualité facilitant la rétention d'eau
- » Garantie du fabricant de 5 ans
- » Fabriqué en Europe

Détails techniques

- Matériaux**
- » 50 % polyester (100 % recyclé) / 50 % polypropylène
 - » 100 % caoutchouc nitrile (15 % de caoutchouc recyclé)
- Utilisations**
- » Entrées
 - » Convient pour un usage externe
- Certifications**
- » EN 13501-1 / EFL-s1 » NFSI High-Traction
- Absorption**
- » Absorption de la saleté : 1000 g/m²
 - » Absorption de l'humidité : 4-5 l/m²

Spécifications

- Hauteur**
- » Environ 7 mm
- Poids**
- » 3,2 kg/m²
- Dimensions standard**
- » 60 x 90 cm
 - » 85 x 120 cm
 - » 85 x 150 cm
 - » 115 x 175 cm
 - » 115 x 240 cm

Données techniques



Black

Brown



Kleen-Tex Industries Limited
Unit 717 Eddington Way, Birchwood Park
Warrington WA3 6BA, Grande Bretagne
www.kleen-tex.co.uk
+44 (0)1204 70 50 70
info@kleen-tex.co.uk



Kleen-Tex Industries GmbH
Kaiser Nordwand - Fühölzl 2
A-6341 Ebbs / Kufstein, L'Autriche
www.kleen-tex.eu
+43 / 53 72 / 61 3 80
info@kleen-tex.eu



Kleen-Tex Polska Sp. z o. o.
ul. Fabryczna 5/12
26-130 Suchedniów, Pologne
www.kleen-tex.pl
+48 41 267 25 00
info@kleen-tex.pl



**Abonnez-vous à notre lettre
d'information ici :**

Restez au courant de l'in-
spiration, des nouvelles et
des promotions futures de
Kleen-Tex

