

Katalog

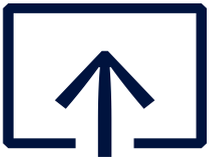
Mattenlösungen – 2025



Unser Angebot.



Ein Produkt für
jeden Bedarf



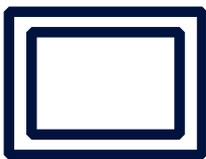
Eingangsmatten



WaterHogmatten



Logomatten



Spezialmatten



Anti-Ermüdungs-
matten



Theken- & Bar-
matten

Eingangsmatten.



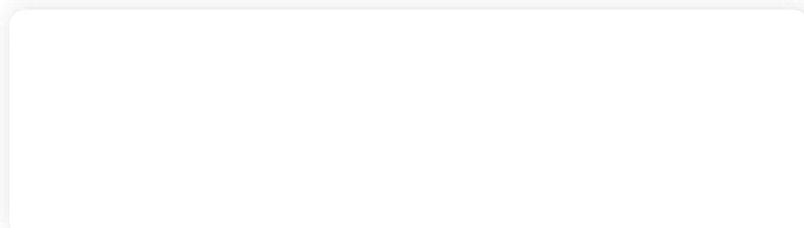
Ein Produkt für
jeden Bedarf



- Bartex Cotton
- Classic Brush
- Classic Solutions
- Cotton Plus™
- Crystal™ Cotton
- Heavy Duty Scraper
- Classic Micromix
- Classic Microluxx
- Optimat
- Phoenix
- REPP-Tile

Bartex Cotton

→ STANDARD MATTE • INNEN



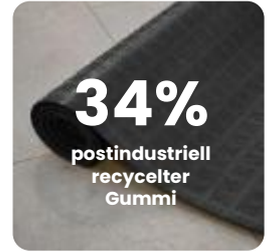
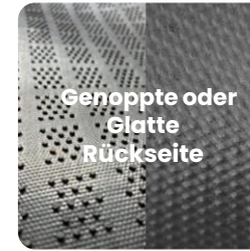
→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Bartex Baumwollmatten verfügen über einen rutschfesten Gummirücken und eine hochabsorbierende Baumwollteppichoberfläche, um Staub, Schmutz und Feuchtigkeit an Ihrer Tür zu stoppen und eine sichere Gehfläche zu bieten.

- **100 % Baumwolle** bietet hervorragende Absorptions- und Staubkontrolleigenschaften
- Empfohlen für den gewerblichen Einsatz im Innenbereich an Eingängen, in Lobbys, an Empfangstheken oder überall dort, **wo zusätzliche Traktion oder Feuchtigkeitskontrolle benötigt wird**
- **Die Rückseite aus Gummi** verhindert Kräuseln und Rissbildung bei allen Wetterbedingungen
- Das Polymer besteht zu **34% aus recyceltem Material**

→ SPEZIFIKATIONEN

Garn	100% Baumwolle KCT2
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• Gewicht der Matte: 930 g/m²• Trägermaterial: 100% recyceltes PET, Nicht gewebter• Gummiunterlage: 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer -phthalatfrei - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung. Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten.• Dicke: 1.6 mm
Trittrand	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 2.8 mm• Breite: 15 mm
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Florhöhe: 12 mm• Gesamtgewicht: 3.1 kg/m²• Entflammbarkeit: Cfl-s1
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den kommerziellen Einsatz im Innenbereich an Eingängen, in Lobbys, an Empfangstheken oder überall dort, wo zusätzliche Bodenhaftung oder Feuchtigkeitsregulierung erforderlich ist.



→ STANDARDGROßEN

60x85	75x80	80x120	85x150
85x300	120x180	120x200	120x240
150x200	150x300		

→ SONDERGROßEN

Max. Größe : 240 cm x 550 cm
oder 200 x 1000 cm

→ FARBEN



Cotton blue



Cotton brown



Cotton grey

→ REINIGUNGSANLEITUNG



Bartex Cotton Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Gewerblich gewaschen (siehe Waschanleitung)
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
3. Mit einem Extraktor gereinigt und zum Trocknen flach hingelegt

Zum Trocknen aufhängen. Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden, und vor dem Rollen gekühlt werden.

Waschanleitung

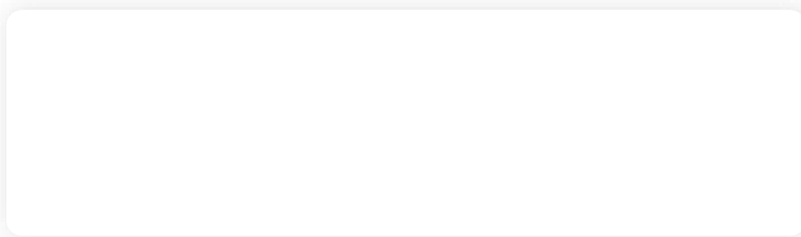
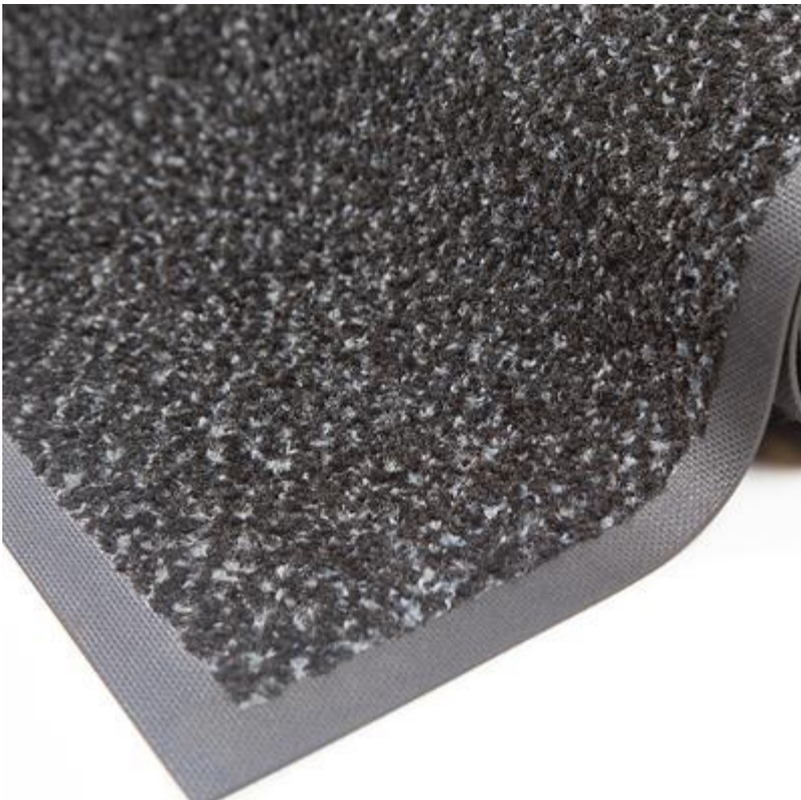
1. Spülen, 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Spülen (optional), 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 27 °C
3. Pause, 5-10 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und kalter Temperatur
5. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit kalter Temperatur
6. Schleudern auf niedriger Stufe, 1-2 Min.
7. Ausschütteln unter Drehung der Trommel, 1 Min.
8. Extrahieren, bei maximal 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 5-10 Min. bei einer maximalen Trommeltemperatur von 82 °C
10. Abkühlung, 5 Min.

Zusätzliche Empfehlungen

- Bei stark verschmutzten Matten kann die Wasch-Temperatur auf 60 °C erhöht werden.
- Das Waschen sollte den pH-Wert von 9,5 nicht überschreiten; benutzen Sie nichtionische Waschmittel mit niedrigen pH-Wert.
- Um Pilling auf anderen Matten zu vermeiden, sollten Bartex Cotton Matten nicht mit Matten aus Nylon oder anderen synthetischen Teppichgarnen gewaschen werden.
- Nicht die Matten übertrocknen; Trommel-Temperatur des Trockners sollte 82°C nicht überschreiten.
- Stellen Sie sicher, dass die Baumwollmatten werden gründlich getrocknet werden, um Bildung von Schimmel im Baumwollgarn zu verhindern.
- Legen Sie die Matten vor dem Rollen flach und glatt zum Auskühlen.

Classic Brush

→ EINGANGSMATTE • INNEN & AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Classic Brush-Matten bestehen aus einer Mischung aus Nylonfasern, die mit traditionellen Nylon-Teppichfasern vermischt sind. Dieses Faserveduo wurde entwickelt, um eine ausgezeichnete Schab- und Wischwirkung zu erzielen und so eine maximale Schmutzaufnahmekapazität zu erzielen.

- Große Nylonfasern kombiniert mit traditionellen, durchgefärbten Fasern erzeugen hervorragende Bürst-Eigenschaften für **maximale Schmutzreduzierung**
- **Das LUTRADUR™ - Grundmaterial** ist abnutzungsbeständig, reduziert Faserverlust und sorgt für eine starke Verbindung zwischen Gummi und Teppich
- **Der Gummirücken** ist chemikalien-, fett- und ölbeständig und verhindert Rissbildung und Kräuseln
- Das Polymer besteht zu **34% aus recyceltem Material**

→ SPECIFIKATIONEN

Garn	Rhodia Solution Dyed Nylon, Typ 6,6 Endlosfilament, Typ 6 Nylon
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• Gewicht der Matte: 895 g/m²• Trägermaterial: 100% recyceltes PET, Nicht gewebter• Gummiunterlage: 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer - phthalatfrei - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung. Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten
Trittrand	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 2.5 mm• Breite: 2 cm
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 1.5 mm• Florhöhe: 10 mm• Gesamtgewicht: 2,16 kg/m²
Farbe	Onyx Brush
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den Einsatz in Innenräumen an Eingängen, wo eine aggressivere Kratz-/Wischwirkung erwünscht ist, um Schmutz, Sand und Feuchtigkeit von den Schuhen zu entfernen.



→ STANDARDGRÖßEN

60 x 85	75 x 85	85 x 115	85 x 150
85 x 300	115 x 180	115 x 200	115 x 240
115 x 250	115 x 300	150 x 200	150 x 240
150 x 300			

Max. länge: 550 cm

Größentoleranz: +/- 2%

→ Farbe



Onyx Brush

→ REINIGUNGSANLEITUNG



Classic Brush Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Gewerblich gewaschen (siehe Waschanleitung)
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
3. Mit einem Extraktor gereinigt und zum Trocknen flach hingelegt

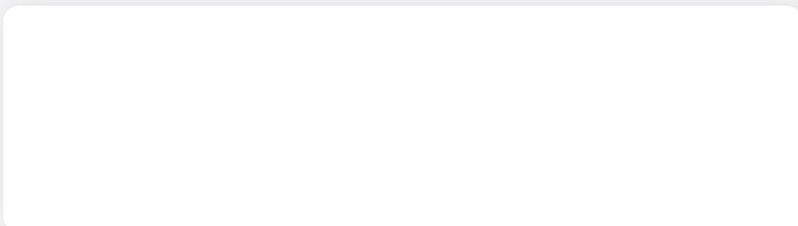
Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden, und vor dem Rollen gekühlt werden.

Waschanleitung

1. Spülen, 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Spülen (optional), 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
3. Pause, 2-3 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und kalter Temperatur
5. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit kalter Temperatur
6. Schleudern auf niedriger Stufe, 1-2 Min.
7. Ausschütteln (das Rad bei geöffnetem Abfluss mit Waschgeschwindigkeit drehen), 1 Min.
8. Extrahieren (niedrige Geschwindigkeit), 3-5 Min.
9. Trocknen, 5-10 Min. bei einer maximalen Trommeltemperatur von 82 °C
10. Abkühlung, 5 Min.

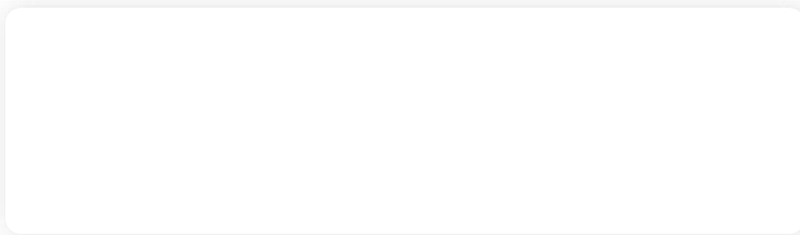
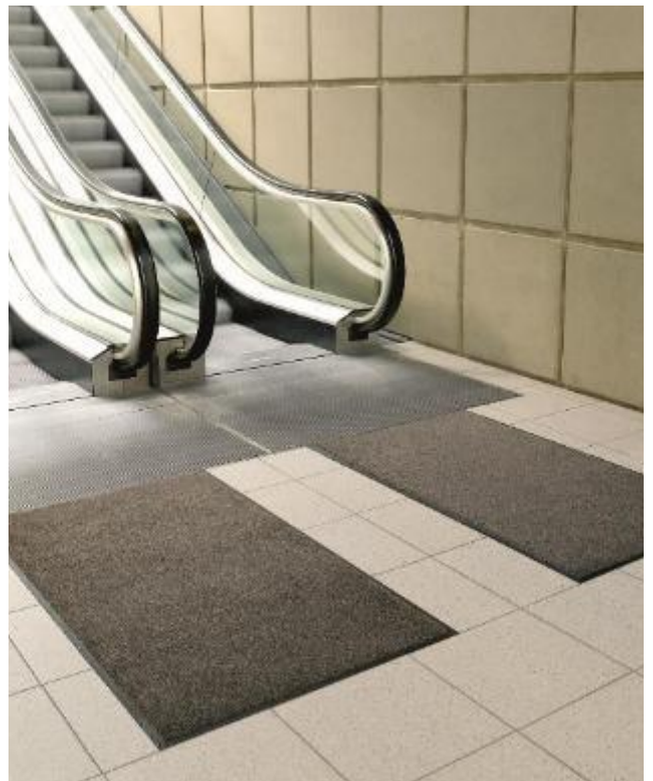
Zusätzliche Empfehlungen

- Bei stark verschmutzten Matten kann die Wasch-Temperatur auf 60 °C erhöht werden.
- Das Waschen sollte den pH-Wert von 9,5 nicht überschreiten; benutzen Sie nichtionische Waschmittel mit niedrigen pH-Wert.
- Nicht die Matten übertrocknen; Trommel-Temperatur des Trockners sollte 82 °C nicht überschreiten.
- Wenn die Matten nicht getrocknet sind kann Spültemperatur auf 60 °C angehoben werden. Das wird die Feuchtigkeitsspeicherung beim nachfolgenden Schleudern reduzieren.
- Legen Sie die Matten vor dem Rollen flach und glatt zum Auskühlen.



Classic Solutions

→ STANDARD MATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Die Matten von Classic Solutions sind speziell für die Aufnahme von Schmutz und Feuchtigkeit in stark frequentierten Bereichen und Gebäuden konzipiert, in denen ein hohes Maß an Sauberkeit erforderlich ist.

- **ECONYL® regeneriertes Nylon** reduziert die Auswirkungen von Nylon auf die globale Erwärmung um bis zu 90 % im Vergleich zu Material aus Erdöl. ECONYL® besteht zu **100 % aus recyceltem Post-Consumer-Material**
- Der **Kautschuk** ist **frei von Phthalaten** und besteht zu **34% aus recyceltem Material**, um die Auswirkungen auf die Umwelt weiter zu reduzieren
- Lösungsgefärbte Nylonfasern für **dauerhafte Leistung** nach wiederholten Waschgängen
- High Twist thermofixierte Nylonfasern sind resistent gegen **Quetschungen** und lassen den **Schmutz** bis auf den Mattengrund sinken, ohne dass Schmutz auf der Mattenoberfläche verbleibt
- **Gummirücken** verhindert Kräuseln und Rissbildung bei jeder Witterung
- Bleich- und UV-beständig

→ SPECIFIKATIONEN

Garn	100% ECONYL® regeneriertes BCF-Polyamid, gedrehte und thermofixierte Multifilamente
Rückseite	<ul style="list-style-type: none"> • Gewicht der Matte: 722 g/m² • Gummiunterlage: 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer – phthalatfrei – Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung. Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten • Dicke: 1.4 mm
Trittrand	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke: 2.5 mm • Breite: 2 cm
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Florhöhe: 10 mm • Gesamtgewicht: 2.335 kg/m² • Statische Kontrolle: Antistatisches Verhalten: Ca. 1011 Ohm (ISO 10965) – Persönliche Aufladung: <2kV antistatisch (ISO6356) • Entflammbarkeit: Cfl-s1
Empfohlene Verwendungswecke	Empfohlen für den kommerziellen Einsatz im Innenbereich an Eingängen, in Lobbys, an Empfangstheken oder überall dort, wo zusätzliche Bodenhaftung oder Feuchtigkeitsregulierung erforderlich ist.

Größentoleranz: +/- 2%
Gewichtstoleranz: +/- 5%



Verstärkte Gummikanten



hohe Farb- und Waschechtheit



ECONYL
Regenerated Nylon



Regeneriertes Nylon, vollständig aus Acetalprodukten hergestellt



100%

uv-beständig



34%

postindustriell recycelter Gummi

→ STANDARDGRÖßEN

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

→ SONDERGRÖßEN

Max. Größe: 200 cm x 550 cm

* Dark Grey ist die einzige Farbe, die in Breiten von mehr als 150 cm erhältlich ist.

* Green Black ist nicht erhältlich in Breiten von mehr als 115 cm.

→ FARBEN

Standard Schwarz/Farbe



Klare Farben



Spezielle Muster



114 Black Granite 104 Pebble Stone

→ REINIGUNGSANLEITUNG



Classic Solutions mats können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Gewerblich gewaschen (siehe Waschanleitung)
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
3. Mit einem Extraktor gereinigt und zum Trocknen flach hingelegt

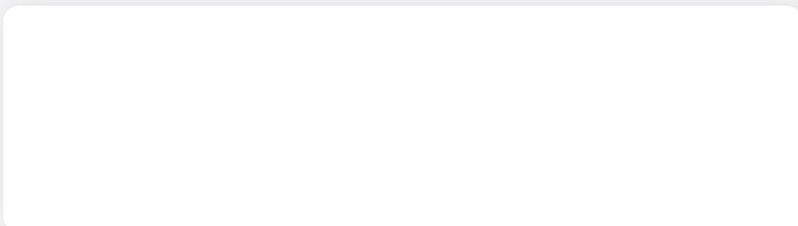
Zum Trocknen aufhängen. Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden, und vor dem Rollen gekühlt werden.

Waschanleitung

1. Spülen, 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Spülen (optional), 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
3. Pause, 2-3 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und kalter Temperatur
5. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit kalter Temperatur
6. Schleudern auf niedriger Stufe, 1-2 Min.
7. Ausschütteln unter Drehung der Trommel, 1 Min.
8. Extrahieren, bei maximal 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 5-10 Min. bei einer maximalen Trommeltemperatur von 82 °C
10. Abkühlung, 5 Min.

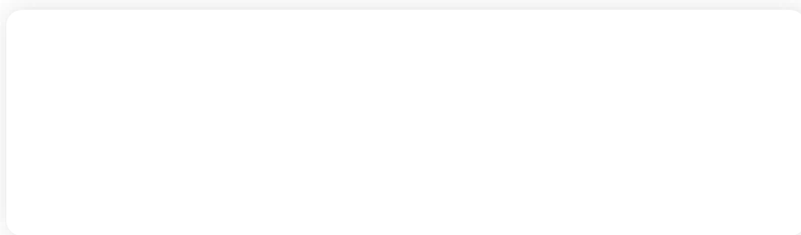
Zusätzliche Empfehlungen

- Alle Solution Dyed Mats können zusammen gewaschen werden.



Cotton Plus™

→ EINGANGSMATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Cotton Plus™ ist das Ergebnis unseres Engagements für kontinuierliche Innovation und technologische Entwicklung.

- **Verbesserte Wasseraufnahmeeigenschaften**
- Enthält Mikrofasern, die **trockenen Staub** zurückhalten
- **Verlängerte Lebensdauer** um ca. 40 % im Vergleich zu herkömmlichen Matten, aufgrund der überlegenen Leistung der Garnkonstruktion
- Deutlich verbesserte **Farbechtheit**
- Gefertigt aus **langlebigem Nitrilkautschuk**
- Das Polymer besteht zu **34% aus recyceltem Material**

→ SPEZIFIKATIONEN

Garn	Intime Mischung aus 50% Baumwolle mit 45% Polyester und 5% Polyester-Mikrofaser <ul style="list-style-type: none">• Gewicht der Matte: 880 g/m²
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• Gummiunterlage: 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer -phthalatfrei - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung. Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten.
Trittrand	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 2,27 mm
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Gesamtgewicht: 2630 g/m²• Florhöhe: 10,5 mm
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den kommerziellen Einsatz im Innenbereich an Eingängen, in Lobbys, an Empfangstheken oder überall dort, wo zusätzliche Bodenhaftung oder Feuchtigkeitsregulierung erforderlich ist.



→ STANDARDGRÖßEN

85x120	85x150	85x300
115x180	115x200	115x240
115x300	150x250	150x300

Größentoleranz: +/- 2%

→ FARBEN



Schwarz/
Weiß Grau

→ REINIGUNGSANLEITUNG



Cotton Plus™ Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Gewerblich gewaschen (siehe Waschanleitung)
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
3. Mit einem Extraktor gereinigt und zum Trocknen flach hingelegt

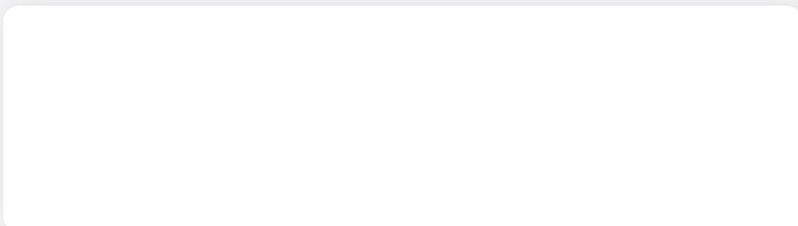
Zum Trocknen aufhängen. Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden, und vor dem Rollen gekühlt werden.

Waschanleitung

1. Spülen, 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Spülen (optional), 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 27 °C
3. Pause, 5-10 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und kalter Temperatur
5. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit kalter Temperatur
6. Schleudern auf niedriger Stufe, 1-2 Min.
7. Ausschütteln unter Drehung der Trommel, 1 Min.
8. Extrahieren, bei maximal 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 15-30 Min. bei einer maximalen Trommeltemperatur von 82 °C
10. Abkühlung, 5 Min.

Zusätzliche Empfehlungen

- Bei stark verschmutzten Matten kann die Wasch-Temperatur auf 60 °C erhöht werden.
- Das Waschen sollte den pH-Wert von 9,5 nicht überschreiten; benutzen Sie nichtionische Waschmittel mit niedrigen pH-Wert.
- Um Pilling auf anderen Matten zu vermeiden, sollten Baumwollmatten nicht mit Matten aus Nylon oder anderen synthetischen Teppichgarnen gewaschen werden.
- Nicht die Matten übertrocknen; Trommel-Temperatur des Trockners sollte 82°C nicht überschreiten.
- Stellen Sie sicher, dass die Baumwollmatten werden gründlich getrocknet werden, um Bildung von Schimmel im Baumwollgarn zu verhindern.
- Legen Sie die Matten vor dem Rollen flach und glatt zum Auskühlen.



Crystal™ Cotton

→ EINGANGSMATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Die Crystal-Matten verfügen über eine rutschfeste Gummierunterlage und eine Fasermatte aus 100% recyceltem Material, die aus 50% Baumwolle und 50% Polyester besteht. Sie soll Staub, Schmutz und Feuchtigkeit an Ihrer Tür aufhalten und eine sichere Lauffläche bieten.

- Die Fasermischung, bestehend aus 50% Baumwolle und 50% Polyester, ist zu **100% recycelten Ursprungs** und bietet eine hervorragende Staubaufnahme und -kontrolle
- Der plüschige 1.050 g/m² **Teppich stoppen Schmutz und Nässe** bereits am Eingang Ihres Gebäudes
- Der Nitrilgummirücken **verhindert Kräuseln und Rissbildung** bei jeder Witterung
- Das Polymer besteht zu **34% aus recyceltem Material**

→ SPEZIFIKATIONEN

Garn

50% Baumwolle 50% Polyester

- **Gewicht der Matte:** 1050 g/m²

Rückseite

- **Trägermaterial:** 100% recyceltes PET, Nicht gewebter
- **Gummierunterlage:** Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer -phthalatfrei - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung. Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten.
- **Dicke:** 1.4 mm
- Auch mit 3,0 mm Gummirücken erhältlich

Trittrand

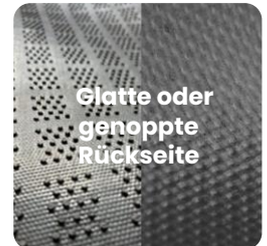
- **Dicke:** 2.5 mm
- **Breite:** 2 cm

Andere Eigenschaften

- **Flordicke:** 10 mm
- **Florhöhe:** 10 mm
- **Gesamtgewicht:** 3050 g/m²

Empfohlene Verwendungszwecke

Empfohlen für den gewerblichen Einsatz in Innenräumen an Eingängen, in Lobbys, an Rezeptionen oder überall dort, wo zusätzliche Traktion oder Feuchtigkeitskontrolle erforderlich ist.



→ STANDARDGRÖßEN

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

Max. Größe: 150 x 550 cm

Größentoleranz: +/- 2%

→ FARBE



Anthracite

→ REINIGUNGSANLEITUNG



Crystal™ Cotton Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Gewerblich gewaschen (siehe Waschanleitung)
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
3. Mit einem Extraktor gereinigt und zum Trocknen flach hingelegt

Zum Trocknen aufhängen. Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden, und vor dem Rollen gekühlt werden.

Waschanleitung

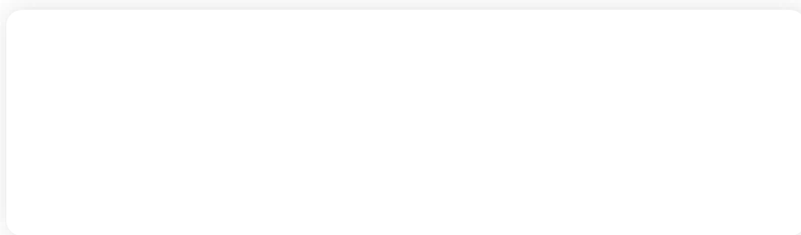
1. Spülen, 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Spülen (optional), 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 27 °C
3. Pause, 5-10 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und kalter Temperatur
5. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit kalter Temperatur
6. Schleudern auf niedriger Stufe, 1-2 Min.
7. Ausschütteln unter Drehung der Trommel, 1 Min.
8. Extrahieren, bei maximal 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 15-30 Min. bei einer maximalen Trommeltemperatur von 82 °C
10. Abkühlung, 5 Min.

Zusätzliche Empfehlungen

- Bei stark verschmutzten Matten kann die Wasch-Temperatur auf 60 °C erhöht werden.
- Das Waschen sollte den pH-Wert von 9,5 nicht überschreiten; benutzen Sie nichtionische Waschmittel mit niedrigen pH-Wert.
- Um Pilling auf anderen Matten zu vermeiden, sollten Baumwollmatten nicht mit Matten aus Nylon oder anderen synthetischen Teppichgarnen gewaschen werden.
- Nicht die Matten übertrocknen; Trommel-Temperatur des Trockners sollte 82°C nicht überschreiten.
- Stellen Sie sicher, dass die Baumwollmatten werden gründlich getrocknet werden, um Bildung von Schimmel im Baumwollgarn zu verhindern.
- Legen Sie die Matten vor dem Rollen flach und glatt zum Auskühlen.

Heavy Duty Scraper

→ EINGANGSMATTE • AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Getufteter, geschnittener Flor aus gezwirnten und thermofixierten BCF-Polyamid 6-Monofilamenten auf Gummiunterlage.

- **Außergewöhnliche Langlebigkeit** – Sie sind so konstruiert, dass sie starkem Fußgängerverkehr und rauen Außenbedingungen standhalten und eine lange Lebensdauer aufweisen
- **Effektive Schmutzbeseitigung** – Der büschelartig geschnittene Flor kratzt Schmutz, Schlamm und Ablagerungen von den Schuhen ab und hält so Ihren Raum sauber
- **Allwetter-Zuverlässigkeit** – Diese für den Außenbereich konzipierten Matten widerstehen den Elementen mit ihrem Gummirücken und der wetterfesten Konstruktion
- **Recycelte Materialien** – Diese Matten werden aus 100 % regeneriertem BCF-Polyamid von Econyl hergestellt und leisten einen Beitrag zur Nachhaltigkeit, ohne dabei an Leistung einzubüßen
- **Rutschfest** – Der Gummirücken hält die Matte nicht nur an Ort und Stelle, sondern erhöht auch die Sicherheit, indem er Ausrutschen und Stolpern verhindert
- **Geringer Wartungsaufwand** – Dank ihrer strapazierfähigen Konstruktion erfordern diese Matten nur minimale Wartung, was Ihnen Zeit und Mühe erspart
- **Stilvoll und funktionell** – Die Heavy Duty Scraper-Matte kombiniert Haltbarkeit mit einem eleganten Design und verbessert die Ästhetik Ihres Eingangs, während sie gleichzeitig ihren praktischen Zweck erfüllt
- Das Polymer besteht zu **34% aus recyceltem Material**

→ SPEZIFIKATIONEN

Material	100% ECONYL® regeneriertes BCF-Polyamid, gedrehte und thermofixierte Multifilamente <ul style="list-style-type: none">• Gewicht der Matte: 820 gr/m²
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• Gummiunterlage: 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer – phthalatfrei – Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung. Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten. Das Polymer besteht zu 34% aus recyceltem Material.• Dicke: 1.5 mm
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Gesamtgewicht: 2880 gr/m²• Florhöhe: 8 mm
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none">• Entflammbarkeit: EN13501-1 (2024) Brandzertifikat
Farbe	Grau



→ STANDARDGRÖßEN

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

Größentoleranz: +/- 2%

→ SONDERGRÖßEN

Max. Größe: 115 cm x 550 cm

→ REINIGUNGSANLEITUNG



Heavy Duty Scraper Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Gewerblich gewaschen (siehe Waschanleitung)
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
3. Mit einem Extraktor gereinigt und zum Trocknen flach hingelegt

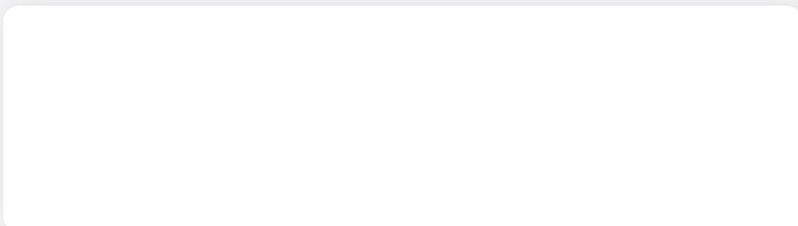
Zum Trocknen aufhängen. Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden, und vor dem Rollen gekühlt werden.

Waschanleitung

1. Spülen, 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Spülen (optional), 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
3. Pause, 2-3 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und kalter Temperatur
5. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit kalter Temperatur
6. Schleudern auf niedriger Stufe, 1-2 Min.
7. Ausschütteln unter Drehung der Trommel, 1 Min.
8. Extrahieren, bei maximal 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 5-10 Min. bei einer maximalen Trommeltemperatur von 82 °C
10. Abkühlung, 5 Min.

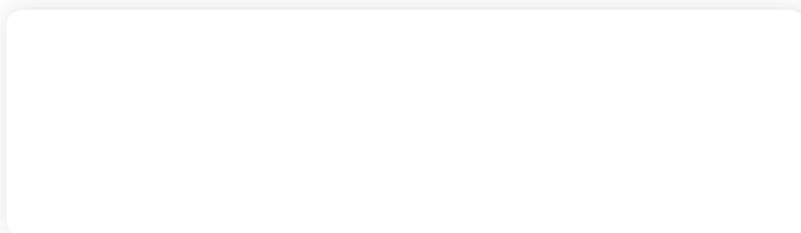
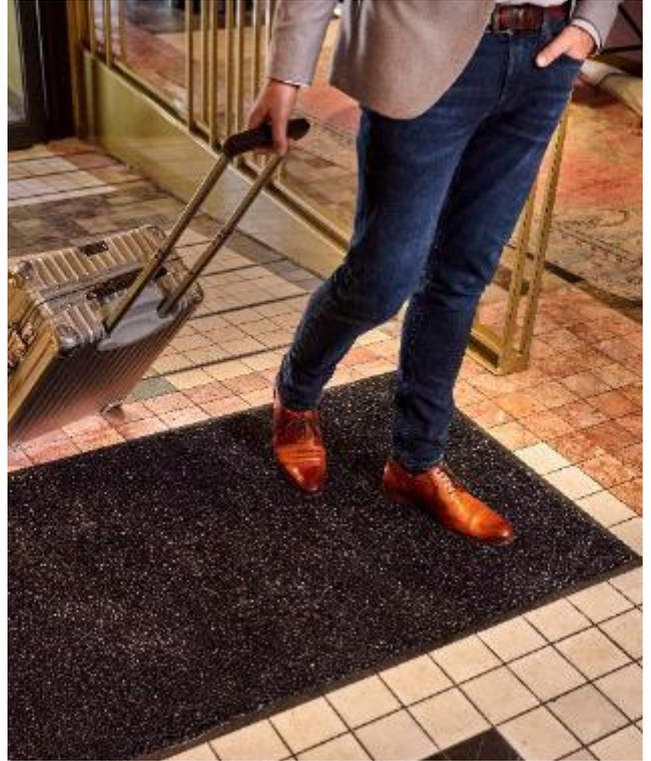
Zusätzliche Empfehlungen

- Alle lösungsgefärbten Matten können zusammen gewaschen werden.
- Bei stark verschmutzten Matten kann die Wasch-Temperatur auf 71°C erhöht werden.
- Das Waschen sollte den pH-Wert von 9,5 nicht überschreiten; benutzen Sie nichtionische Waschmittel mit niedrigen pH-Wert.
- Nicht die Matten übertrocknen; Trommel-Temperatur des Trockners sollte 82°C nicht überschreiten.
- Wenn die Matten nicht getrocknet sind kann Spültemperatur auf 49°C angehoben werden. Das wird die Feuchtigkeitsspeicherung beim nachfolgenden Schleudern reduzieren.
- Legen Sie die Matten vor dem Rollen flach und glatt zum Auskühlen.



Classic Micromix

→ STANDARD MATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

ECONYL®-Fasern bestehen aus herkömmlichen Nylonfasern, die mit sehr dünnen Micromix™-Fasern gemischt werden und dadurch mehr Feuchtigkeit aufnehmen als Standard Matten.

- **ECONYL® regeneriertes Nylon** reduziert die Auswirkungen von Nylon auf die globale Erwärmung um bis zu 90 % im Vergleich zu Material aus Erdöl
- **Nimmt** zweieinhalb Mal mehr Feuchtigkeit auf als eine herkömmliche Teppichmatte
- Hochgedrehte Heatset-Garne sind widerstandsfähig gegen **Zerdrücken** und lassen **Schmutz** in die Matte eindringen, anstatt auf der Teppichoberfläche zu verbleiben
- Gummirücken verhindert Kräuseln und Rissbildung bei jeder Witterung
- Das Polymer besteht bis zu **34% aus recyceltem Material**

→ SPEZIFIKATIONEN

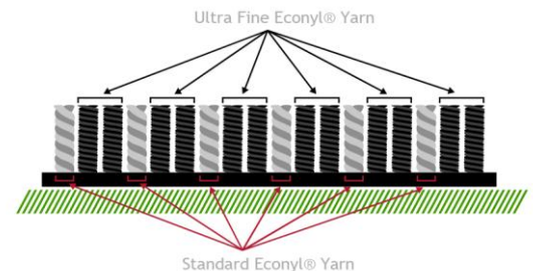
- Garn**
- 100% Econyl® regenerierte gezwirnte und heatset BCF Polyamid 6 Fasern mit unterschiedlichen Dezitex
Gewicht der Matte: 980 g/m²
- Rückseite**
- **Trägermaterial:** 100% recyceltes PET, Nicht gewebter
 - **Gummiunterlage:** 100% Nitrilgummi mit bis zu 34% recycelten Anteilen im Polymer -phthalatfrei - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung. Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten
 - **Dicke:** 1.4 mm oder 3 mm
- Trittrand**
- **Dicke:** 2.5 mm
 - **Breite:** 2 cm
- Andere Eigenschaften**
- **Entflammbarkeit:** EN13501-1 (2019) Brandzertifikat
 - **Florhöhe:** 12 mm
 - **Gesamtgewicht:** 2.885 g/m²
 - **Statische Kontrolle:** Weniger als 1KV beim AATCC134-Test der elektrostatischen Neigung. Erfüllt die IBM-Testanforderungen.

Empfohlene Verwendungszwecke

Empfohlen für den kommerziellen Einsatz im Innenbereich an Eingängen, in Lobbys, an Empfangstheken oder überall dort, wo zusätzliche Bodenhaftung oder Feuchtigkeitsregulierung erforderlich ist.



Micromix - Unique Blend of Econyl® Yarn



→ STANDARDGRÖßEN

60x85	85x120	85x150	85x300
115x180	115x200	115x240	115x300
150x250	150x300		

Max. breite: 150 cm

Größentoleranz: +/- 2%
Gewichtstoleranz: +/- 5%

→ FARBEN



#2520
Fossil Grey



#2501
Graphite Grey

→ REINIGUNGSANLEITUNG



Classic Micromix Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Gewerblich gewaschen (siehe Waschanleitung)
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
3. Mit einem Extraktor gereinigt und zum Trocknen flach hingelegt

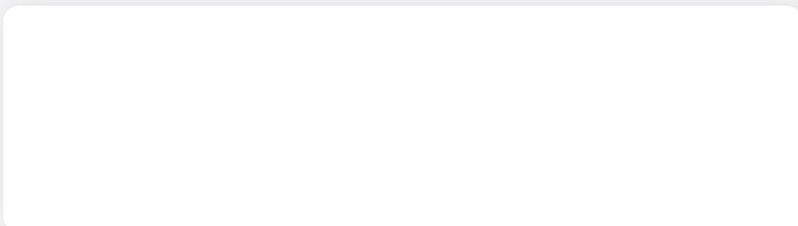
Zum Trocknen aufhängen. Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden, und vor dem Rollen gekühlt werden.

Waschanleitung

1. Spülen, 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Spülen (optional), 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
3. Pause, 2-3 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und kalter Temperatur
5. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit kalter Temperatur
6. Schleudern auf niedriger Stufe, 1-2 Min.
7. Ausschütteln unter Drehung der Trommel, 1 Min.
8. Extrahieren, bei maximal 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 5-10 Min. bei einer maximalen Trommeltemperatur von 82 °C
10. Abkühlung, 5 Min.

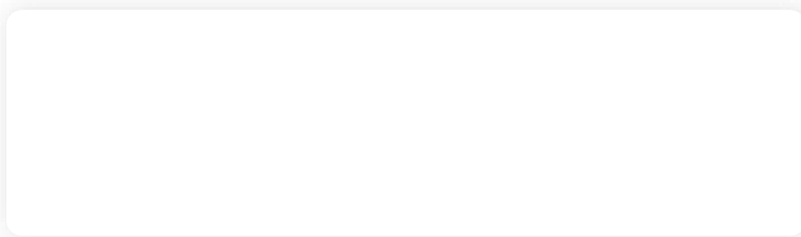
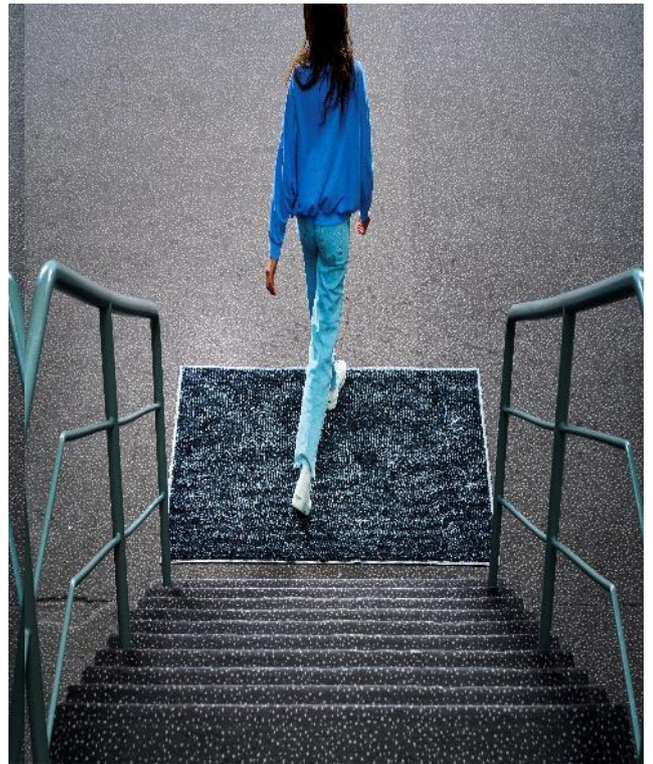
Zusätzliche Empfehlungen

- Alle lösungsgefärbten Matten können zusammen gewaschen werden.
- Bei stark verschmutzten Matten kann die Wasch-Temperatur auf 71°C erhöht werden.
- Das Waschen sollte den pH-Wert von 9,5 nicht überschreiten; benutzen Sie nichtionische Waschmittel mit niedrigen pH-Wert.
- Nicht die Matten übertrocknen; Trommel-Temperatur des Trockners sollte 82°C nicht überschreiten.
- Wenn die Matten nicht getrocknet sind kann Spültemperatur auf 49°C angehoben werden. Das wird die Feuchtigkeitsspeicherung beim nachfolgenden Schleudern reduzieren.
- Legen Sie die Matten vor dem Rollen flach und glatt zum Auskühlen.



Classic Microluxx

→ STANDARD MATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

ECONYL®-Fasern bestehen aus herkömmlichen Nylonfasern, die mit sehr dünnen Micromix™-Fasern gemischt werden und dadurch mehr Feuchtigkeit aufnehmen als Standard Matten.

- **ECONYL® regeneriertes Nylon** reduziert die Auswirkungen von Nylon auf die globale Erwärmung um bis zu 90 % im Vergleich zu Material aus Erdöl
- **Nimmt** zweieinhalb Mal mehr Feuchtigkeit auf als eine herkömmliche Teppichmatte
- Hochgedrehte Heatset-Garne sind widerstandsfähig gegen **Zerdrücken** und lassen **Schmutz** in die Matte eindringen, anstatt auf der Teppichoberfläche zu verbleiben
- Gummirücken verhindert Kräuseln und Rissbildung bei jeder Witterung
- Das Polymer besteht bis zu **34% aus recyceltem Material**

→ SPEZIFIKATIONEN

- Garn**
- 50 % lösungsgefärbtes Nylon Typ 6 und 50 % recelte Micromix™-Faser
Teppichgewicht: 1.112 g/m²
- Rückseite**
- **Trägermaterial:** 100% recyceltes PET, Nicht gewebter
 - **Gummiunterlage:** 100% Nitrilgummi mit bis zu 34% recycelten Anteilen im Polymer -phthalatfrei - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung. Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten
 - **Dicke:** 1.4 mm oder 3 mm
- Trittrand**
- **Dicke:** 2.5 mm
 - **Breite:** 2 cm
- Andere Eigenschaften**
- **Entflammbarkeit:** EN13501-1 (2019) Brandzertifikat
 - **Florhöhe:** 12 mm
 - **Gesamgewicht:** 3.112 g/m²
 - **Statische Kontrolle:** Weniger als 1KV beim AATCC134-Test der elektrostatischen Neigung. Erfüllt die IBM-Testanforderungen.
- Empfohlene Verwendungszwecke**
- Empfohlen für den kommerziellen Einsatz im Innenbereich an Eingängen, in Lobbys, an Empfangstheken oder überall dort, wo zusätzliche Bodenhaftung oder Feuchtigkeitsregulierung erforderlich ist.



→ STANDARDGRÖßEN

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

Max. breite: 150 cm

Größentoleranz: +/- 2%

Gewichtstoleranz: +/- 5%

→ FARBEN



#160
Stardust Grey



#161
Storm Granite



#162
Ocean Blue

→ REINIGUNGSANLEITUNG



Classic Microluxx Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Gewerblich gewaschen (siehe Waschanleitung)
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
3. Mit einem Extraktor gereinigt und zum Trocknen flach hingelegt

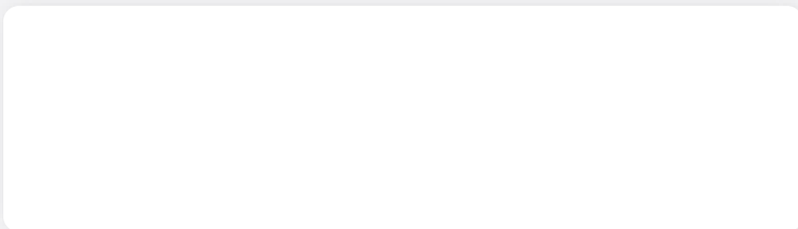
Zum Trocknen aufhängen. Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden, und vor dem Rollen gekühlt werden.

Waschanleitung

1. Spülen, 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Spülen (optional), 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
3. Pause, 2-3 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und kalter Temperatur
5. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit kalter Temperatur
6. Schleudern auf niedriger Stufe, 1-2 Min.
7. Ausschütteln unter Drehung der Trommel, 1 Min.
8. Extrahieren, bei maximal 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 5-10 Min. bei einer maximalen Trommeltemperatur von 82 °C
10. Abkühlung, 5 Min.

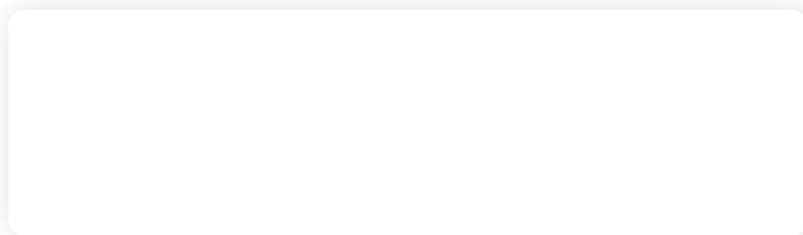
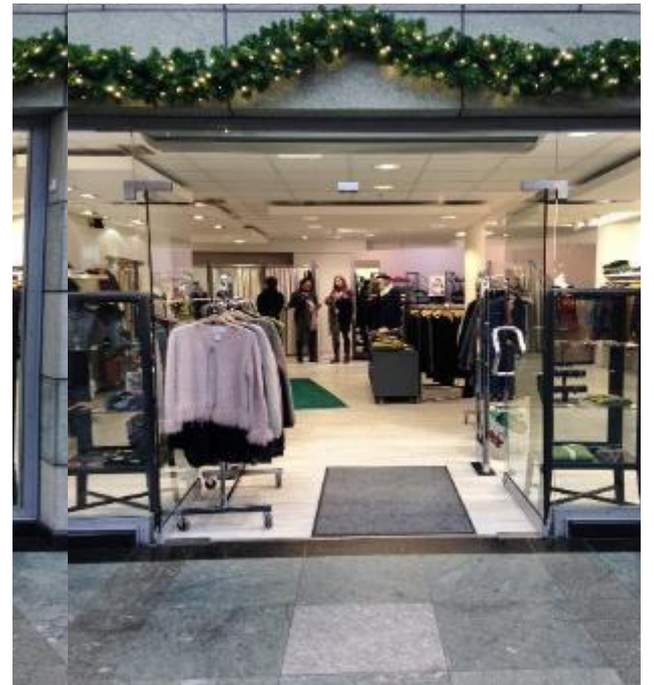
Zusätzliche Empfehlungen

- Alle lösungsgefärbten Matten können zusammen gewaschen werden.
- Bei stark verschmutzten Matten kann die Wasch-Temperatur auf 71°C erhöht werden.
- Das Waschen sollte den pH-Wert von 9,5 nicht überschreiten; benutzen Sie nichtionische Waschmittel mit niedrigen pH-Wert.
- Nicht die Matten übertrocknen; Trommel-Temperatur des Trockners sollte 82°C nicht überschreiten.
- Wenn die Matten nicht getrocknet sind kann Spültemperatur auf 49°C angehoben werden. Das wird die Feuchtigkeitsspeicherung beim nachfolgenden Schleudern reduzieren.
- Legen Sie die Matten vor dem Rollen flach und glatt zum Auskühlen.



Optimat

→ EINGANGSMATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Optimat-Matten haben eine rutschfeste Gummirückseite und eine Teppichoberfläche aus durchgefärbten Garn, die Staub, Schmutz und Feuchtigkeit an der Tür stoppen und eine sichere Gehfläche bieten soll.

- ECONYL® Nylonfasern sorgen für **hervorragende Farb- und Waschbeständigkeit**
- Gummirücken verhindert **Kräuseln und Rissbildung** bei jeder Witterung
- **Das LUTRADUR™ Trägermaterial** franst nicht aus, reduziert die Fusselbildung und sorgt für eine starke Verbindung zwischen Gummi und Teppich
- **High Twist thermofixierte Nylonfasern** sind resistent gegen Quetschungen und lassen den Schmutz bis auf den Mattengrund sinken, ohne dass Schmutz auf der Mattenoberfläche verbleibt
- **Bleich- und UV-beständig**

→ SPEZIFIKATIONEN

- Yarn** 100% ECONYL® regeneriertes Nylon
- **Gewicht der Matte:** 820 g/m²
- Rückseite**
- **Gummiunterlage:** 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer, phthalatfrei – Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung – Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten.
 - **Dicke:** 1,6 mm
- Trittrand**
- **Dicke:** 3,63 mm
- Andere Eigenschaften**
- **Dicke:** 12 mm
 - **Gesamtgewicht:** 2,8 kg/m²
 - **Entflammbarkeit:** Cfl / s1 gemäß EN 13501-1.

→ STANDARDGRÖßEN

60x85	75x85	80x120	85x150
85x300	120x180	120x200	120x240
150x200	150x250	150x300	

→ SONDERGRÖßEN

Max. Größe: 240 cm x 550 cm oder 200 cm x 1000cm

Größentoleranz: +/- 2%



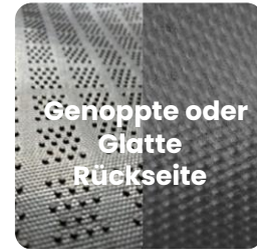
Farb- und
Washbeständigkeit



Anti-Rutsch-
Unterlage



Verstärkte
Gummikanten



Genöppte oder
Glatte
Rückseite



Innen

→ FARBEN



Charcoal

Braun

Cedar



Grau

Taupe

→ REINIGUNGSANLEITUNG



Optimat-Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Sie können industriell gewaschen werden (siehe Waschanleitung)
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger stark frequentierten Bereichen)
3. Mit einem Extraktor gereinigt oder bei Bedarf abgespritzt, um schwere Verschmutzungen zu entfernen

Zum Trocknen aufhängen. Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden.

Waschanleitung

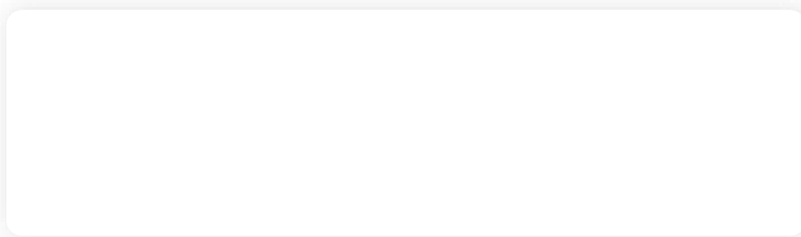
1. Spülen, 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Spülen (optional), 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
3. Pause, 2-3 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und kalter Temperatur
5. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit kalter Temperatur
6. Schleudern auf niedriger Stufe, 1-2 Min.
7. Ausschütteln unter Drehung der Trommel, 1 Min.
8. Extrahieren, bei maximal 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 5-10 Min. bei einer maximalen Trommeltemperatur von 82 °C
10. Abkühlung, 5 Min.

Zusätzliche Empfehlungen

- Optimat-Matten können zusammen mit anderen SDN-Matten gewaschen werden.

Phoenix

→ STANDARD MATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Diese Teppichmatten für den Innenbereich verfügen über einen rutschfesten Gummirücken und eine lösungsgefärbte Teppichoberfläche, die Staub, Schmutz und Feuchtigkeit an der Tür abhält und eine sichere Lauffläche bietet.

- **Umweltfreundlich** – Teppichboden besteht zu **95%** aus **recyclten** Fasern
- **Fängt Schmutz ein** – Hält Feuchtigkeit und Ablagerungen unter der Lauffläche zurück
- Lösungsgefärbte PET-Fasern sorgen für hervorragende **Farb- und Waschechtheit**
- Bleich- und **UV-beständig**
- Das Polymer besteht zu 34% aus **recycltem Material**

→ SPEZIFIKATIONEN

- Garn** Phoenix Polyester 2 Lagen gezwirnt und thermofixiert
5/32nd gauge cut pile
- Rückseite**
- **Trägermaterial:** Nicht gewebter, gesponnener, gebundener Polyester
 - **Gummiunterlage:** 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer -phthalatfrei - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung
 - **Ausführung:** Glatt oder genoppt
 - **Dicke:** 1.4 mm (auch in 3mm erhältlich)
- Trittrand**
- **Breite:** 20 mm
 - **Gewicht:** 2581 g/m² (± 4 %)
 - **Dicke:** 2.0 mm (± 0.5)
- Andere Eigenschaften**
- **Florgewicht:** 712 g/m² (± 2 %)
 - **Florhöhe:** 10 mm
 - **Maschenzahl:** 8.5 spi
 - **Gesamtgewicht:** 2300 g/m² (± 4 %)
 - **Gewicht der Matte:** 1613 g/m² (± 4 %)
 - **Perforationen:** Perforiert
 - **Statische Kontrolle:** weniger als 1KV bei AATCC134 Test der elektrostatischen Neigung
- Sicherheit**
- **Entflammbarkeit:** Dfl-s1



95%

recycelte Fasern
im Teppich



100%

uv-beständig



**Nimmt
Schmutz auf**



Lichtechtheit



34%

postindustriell
recycelter Gummi

→ STANDARDGRÖßEN

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

→ SONDERGRÖßEN

Max. breite: 150 cm
Max. länge: 660 cm

Größentoleranz: +/- 2%
Gewichtstoleranz: +/- 5%

→ FARBEN



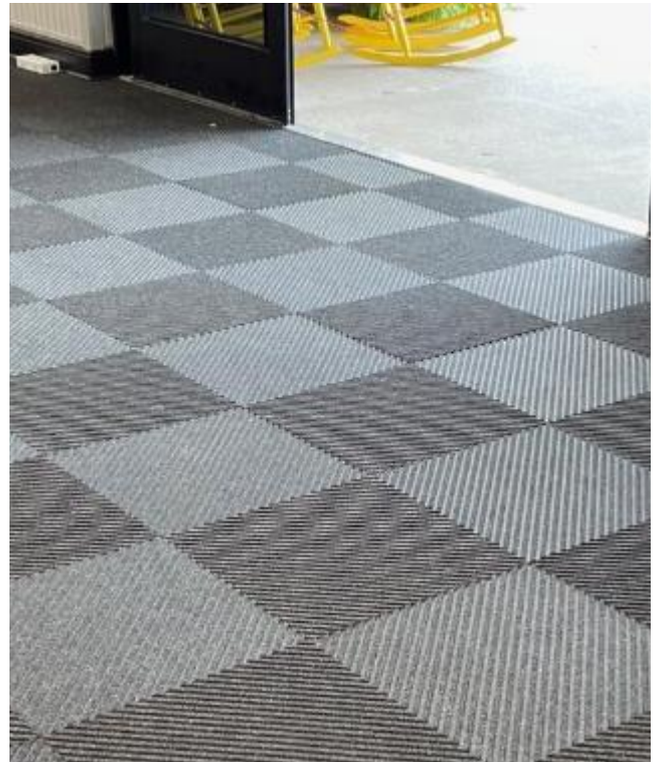
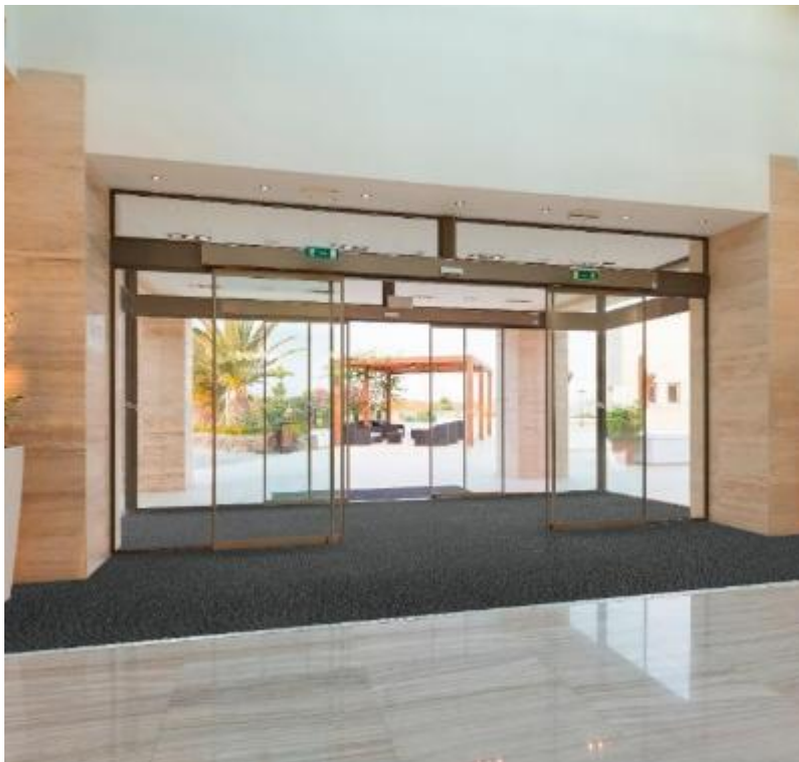
Black



Carbon
Graphite

REPP-Tile

→ EINGANGSFLIESE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Hochleistungs-Polyesterfliesen für den Eingangsbereich, die nie auf einer Mülldeponie landen müssen. REPP-Tile-Bodenbeläge machen den Einsatz von Einweg-Alternativen überflüssig.

- **100% Post-Verbraucher-recycelter PET**-Teppich
- REPP-Tile bietet Ihnen die **Haltbarkeit und Fleckenbeständigkeit** von recyceltem Polyethylenterephthalat (PET) in einer Form, die immer wieder recycelt werden kann
- **Absorbiert** bis zu 4 l Wasser pro m²
- **Geschlossener Kreislauf** – Es wird aus recycelten Materialien hergestellt, die immer wieder recycelt werden können, wodurch ein geschlossener Lebenszyklus und eine wirklich nachhaltige Lösung entsteht
- **5 Jahre Lebensdauer** bei normalem Gebrauch
- **Lichtechtheit** – REPP-Fliesen sind so konzipiert, dass sie ihr lebhaftes Erscheinungsbild beibehalten, ohne auszubleichen, und widerstehen hohem Verkehrsaufkommen und rauen Bedingungen
- **Fleckenunempfindlich** – PET ist von Natur aus fleckenunempfindlich, so dass sich Flecken auf der Teppichfliese leicht entfernen lassen
- **Sicher** – Die robuste Konstruktion von REPP-Tile und die Möglichkeit der sicheren Verlegung gewährleisten eine sichere und stabile Oberfläche für alle Benutzer

→ SPECIFIKATIONEN

Garn	100% recyceltes PET-Material <ul style="list-style-type: none">• Konstruktion: Needle-punch
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• REPP-Flex
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 6 mm (ohne Profil), 9 mm (mit Profil)• Gesamtgewicht: 3316 g/m²• Entflammbarkeit: Bfl / s1 gemäß EN 13501-1.• Fliesen pro Box: 16

→ REINIGUNGSANLEITUNG

Wir empfehlen dringend, Ihre Teppichfliesen täglich zu reinigen, um Funktionalität und Aussehen zu erhalten. Der Pflegeplan sollte am Tag der Verlegung beginnen, um die maximale Lebensdauer des Produkts zu erreichen.

Tägliche Reinigung

Saugen Sie täglich mit einem handelsüblichen Staubsauger mit einer rotierenden Bürste oder einem Schlagbesen.

Vierteljährliche Wartung

Verwenden Sie mindestens viermal pro Jahr eine leistungsstarke Heißwasser-Extraktionsmethode. Je nach Geschäftsaufkommen oder Umgebungsbedingungen wie erhöhtem Salz-, Sand- und Schmutzaufkommen kann eine bis zu sechsmalige Reinigung pro Jahr erforderlich sein.



→ STANDARDGROßEN

Große: 50 cm x 50 cm

Größertoleranz: +/- 2%

Gewichtstoleranz: +/- 5%

→ FARBE & MUSTER



Broken diagonal
Anthracite

WaterHog- matten.



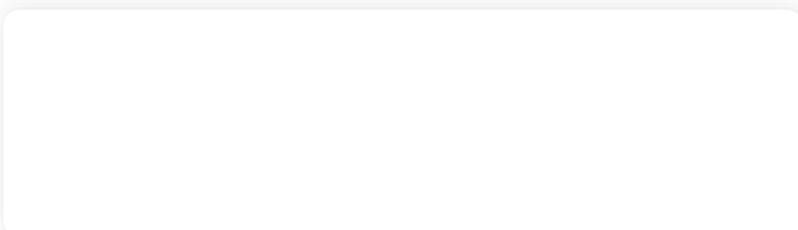
Ein Produkt für
jeden Bedarf



- WaterHog®
- WaterHog® Max Tiles
- WaterHog® Plus
- WaterHog® Roll Goods

WaterHog

→ EINGANGSMATTE • INNEN & AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

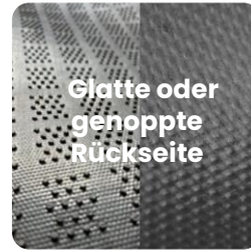
Waterhog sind langlebige, schmutzabweisende Matten mit einem einzigartigen profilierten Oberflächen Design, welches Schmutz und Feuchtigkeit aufnimmt und Böden sauber, trocken und sicher hält.

- **Auber & trocken** – Erhöhte Noppen entfernen Schmutz und Feuchtigkeit von den Schuhen. Entfernt und fängt Schmutz und Feuchtigkeit ein und hält sie auf der Matte unterhalb der Schuhhöhe, damit sie nicht auf den Boden gelangen. Die Noppen auf der Oberfläche sind mit Gummi verstärkt, um Quetschungen zu widerstehen, die hohe Leistung zu erhalten und die Lebensdauer des Produkts zu verlängern
- **Umweltfreundlich** – Durchgefärbter PET-Teppich aus 100% recycelten Kunststoffflaschen. Die Rückseite aus Gummi ist PVC-frei
- **Absorbiert bis zu 4L/m²** – Die einzigartigen erhöhten Gummidammränder sind so konzipiert, dass sie Wasser und Schmutz auf der Matte halten und von Teppichen und Böden fernhalten
- **Langlebig** – Die Verstärkte Gummikante verhindert Risse und Brechen und verlängert die Lebensdauer der Matte
- **Bleich- und Fleckenbeständig** – Durchgefärbtes PET-Gewebe ist fleckenbeständig, trocknet schnell und verblassst nicht
- **Einfach zu reinigen und zu pflegen** – Verwenden Sie einfach handelsübliche Reinigungsmaschinen, Staubsauger, Hochdruckreiniger oder Dampfreiniger
- **Innen/Außen:** Strapazierfähiges antistatisches P.E.T.-Obermaterial für den Innen- und Außeneinsatz. Keine Beeinträchtigung durch Salz oder Eisschmelze

→ SPEZIFIKATIONEN

Garn	Needle-Punched, 100% Recycled Solution Dyed P.E.T. <ul style="list-style-type: none">• Gewicht der Matte: 820 g/m²
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• Gummiunterlage: SBR Rubber• Dicke: 1,98 mm
Trittrand	<ul style="list-style-type: none">• Fashion or Rubber• Dicke: 3,63 mm
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 7 mm• Gesamtgewicht: 2,97 kg/m²• Höhe der Gummipoppen: 6.4 mm• Statische Kontrolle: Antistatisches Verhalten• Entflammbarkeit: Erfüllt Standard FF-2-70.
Empfohlene Verwendungswecke	Empfohlen für den kommerziellen Einsatz im Innenbereich an Eingängen, in Lobbys, an Empfangstheken oder überall dort, wo zusätzliche Bodenhaftung oder Feuchtigkeitsregulierung erforderlich ist.

Größentoleranz: +/- 2% / **Gewichtstoleranz:** +/- 5%



→ STANDARDGRÖßEN

60x90 90x150 115x180 180x250 85x295*

* Diamond oder Herringbone sind nicht verfügbar in 85x295 cm

→ FARBEN



Charcoal Blue

Navy
Blue

Camel

Grey

→ MUSTER



Diamond

Square

Herringbone

→ TRITTRAND



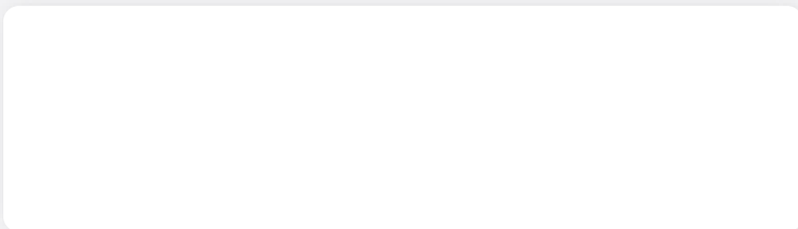
Fashion

Rubber

→ REINIGUNGSANLEITUNG

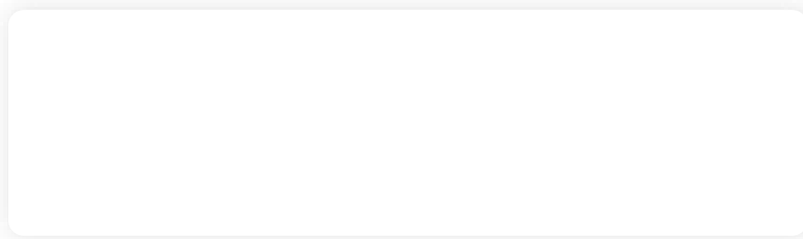
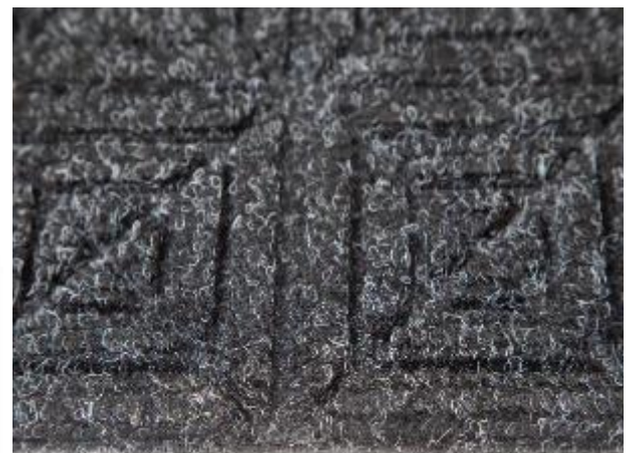
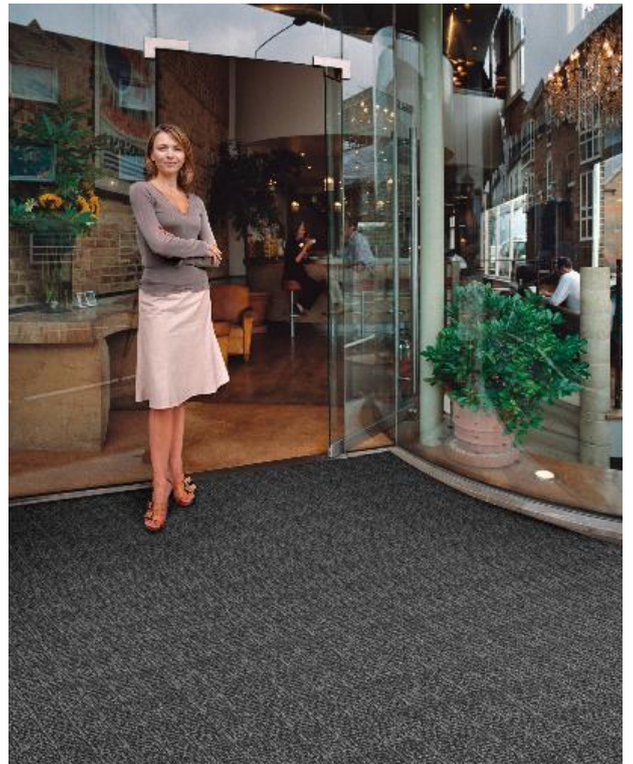


- NICHT WASCHBAR in industriellen Waschmaschinen
- Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
- Bei Bedarf absaugen, reinigen oder abspritzen, um schwere Verschmutzungen zu entfernen
- Hängen Sie die Matten zum Trocknen
- Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden



WaterHog® Max Tiles

→ EINGANGSMATTE • INNEN & AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

WaterHog® Max Tiles wurden entwickelt, um skalierbare Bodenbelagslösungen für große Flächen zu bieten.

- 100% recycelte Textiloberfläche verblasst nicht in der Sonne und verrottet nicht bei Nässe
- **Bleich- und UV-beständig**
- Der strapazierfähige Gummirücken besteht aus 20% recyceltem Gummi und ist Rutschhemmend
- Schnell absorbierendes, schnell trocknendes Polypropylen
- Standardgrößen

→ SPEZIFIKATIONEN

Garn	100 % Post-Verbraucher-PET-Polyesterfaser <ul style="list-style-type: none">• Gewicht der Matte: 850 g/m²
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• 100% SBR Gummi (20% recycelter Inhalt)
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Gewicht: 5,26 kg/m²• Dicke: 1 cm• Fliesen pro Box: 12
Empfohlene Verwendungszwecke	WaterHog® Max wurden entwickelt, um skalierbare Bodenbelagslösungen für große Flächen im Innen- und Außenbereich zu bieten.

→ REINIGUNGSANLEITUNG

- NICHT WASCHBAR in industriellen Waschmaschinen
- Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
- Bei Bedarf absaugen, reinigen oder abspritzen, um schwere Verschmutzungen zu entfernen
- Hängen Sie die Matten zum Trocknen
- Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden



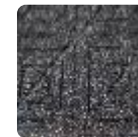
Gummi Verstärktes Textil

→ STANDARDGRÖßEN

Größe: 45,72 x 45,72 cm

Größentoleranz: +/- 2%

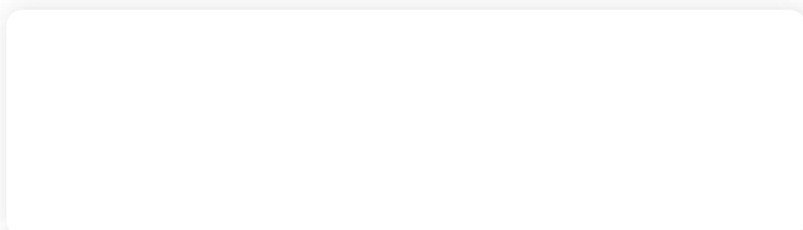
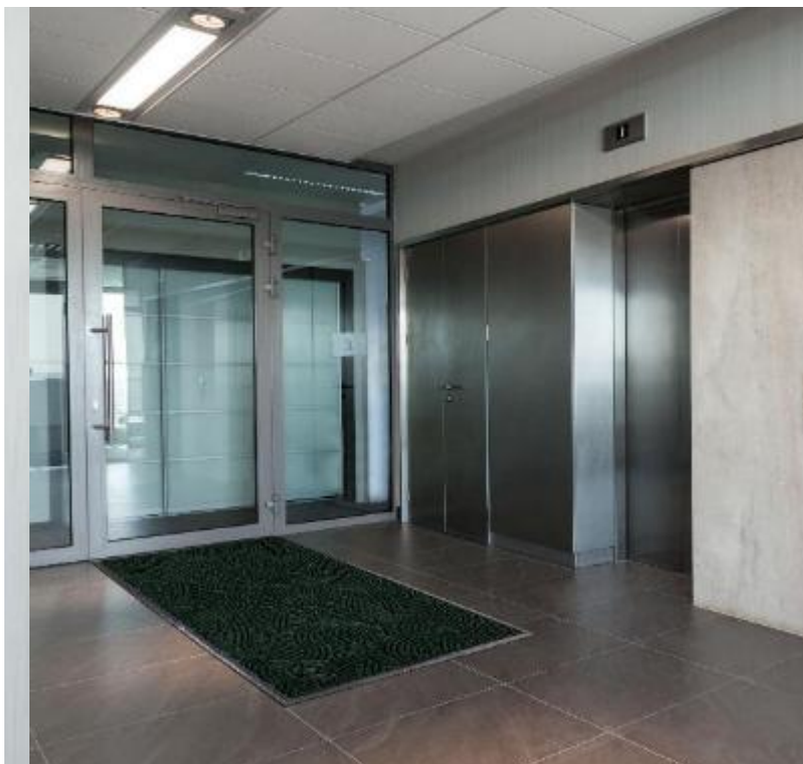
→ FARBE & MUSTER



Black smoke
geometric Muster

WaterHog® Plus

→ EINGANGSMATTE • INNEN & AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Waterhog® Plus sind langlebige, schmutzabweisende Matten mit einem einzigartigen profilierten Oberflächen Design, welches Schmutz und Feuchtigkeit aufnimmt und Böden sauber, trocken und sicher hält.

- **Auber & trocken** - Erhöhte Noppen entfernen Schmutz und Feuchtigkeit von den Schuhen. Entfernt und fängt Schmutz und Feuchtigkeit ein und hält sie auf der Matte unterhalb der Schuhhöhe, damit sie nicht auf den Boden gelangen. Die Noppen auf der Oberfläche sind mit Gummi verstärkt, um Quetschungen zu widerstehen, die hohe Leistung zu erhalten und die Lebensdauer des Produkts zu verlängern
- **Umweltfreundlich** - Durchgefärbter PET-Teppich aus 100% recycelten Kunststoffflaschen. Die Rückseite aus Gummi ist PVC-frei und das Polymer besteht zu 34% aus recyceltem Material
- **Absorbiert bis zu 4L/m²** - Die einzigartigen erhöhten Gummidammränder sind so konzipiert, dass sie Wasser und Schmutz auf der Matte halten und von Teppichen und Böden fernhalten
- **Langlebig** - Die Verstärkte Gummikante verhindert Risse und Brechen und verlängert die Lebensdauer der Matte
- **Bleich- und Fleckenbeständig** - Durchgefärbtes PET-Gewebe ist fleckenbeständig, trocknet schnell und verblasst nicht
- **Einfach zu reinigen und zu pflegen** - Verwenden Sie einfach handelsübliche Reinigungsmaschinen, Staubsauger, Hochdruckreiniger oder Dampfreiniger
- **Innen/Außen:** Strapazierfähiges antistatisches P.E.T.-Obermaterial für den Innen- und Außeneinsatz. Keine Beeinträchtigung durch Salz oder Eisschmelze. g. P.E.T. Fasern trocknen schnell aus

→ SPECIFIKATIONEN

Garn	Needle-Punched, 100% Recycled Solution Dyed P.E.T. <ul style="list-style-type: none">• Gewicht der Matte: 1020 g/m²
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• Gummiunterlage: 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer - phthalatfrei - Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten• Dicke: 2,3• Gewicht: 2.980 g/m²
Trittrand	<ul style="list-style-type: none">• Nur mit Gummirand lieferbar• Dicke: 4,5 mm
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Gesamtgewicht: 2,8 kg/m²• Höhe der Gummipoppen: 6,4 mm• Durometer: 65• Zugfestigkeit: 1800• Statische Kontrolle: Antistatisches Verhalten• Entflammbarkeit: Erfüllt Standard FF-2-70.
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den kommerziellen Einsatz im Innenbereich an Eingängen, in Lobbys, an Empfangstheken oder überall dort, wo zusätzliche Bodenhaftung oder Feuchtigkeitsregulierung erforderlich ist.



100%

Post-Verbraucher-recycelter PET-Teppich



Bi-Level-Oberfläche fängt Schmutz und Wasser auf



Absorbiert bis zu 4L/m²



Waterdam Trittrand



Innen & Außen



Einfach zu reinigen

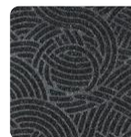


→ STANDARDGRÖßEN

60x90*	90x150*	115x175	175x360
90x120	90x295	115x240	

* Black smoke ist für diese Größen vorrätig

→ FARBE & MUSTER



Black smoke swirl pattern

Größentoleranz: +/- 2%
Gewichtstoleranz: +/- 5%

→ REINIGUNGSANLEITUNG



Waterhog® Plus mats können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Gewerblich gewaschen (siehe Waschanleitung)
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
3. Bei Bedarf absaugen oder abspritzen, um schwere Verunreinigungen zu entfernen.

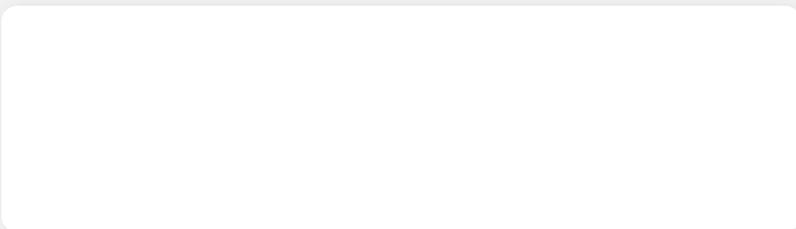
Zum Trocknen aufhängen. Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden.

Waschanleitung

1. Spülen, 2-3 Min. bei hoher Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Pause, 5 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
3. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit einer Höchsttemperatur von 49 °C
5. Schleudern auf niedriger Stufe, 2 Min., Ausschütteln unter Drehung der Trommel, 1 Min.
6. Extrahieren, bei maximal 250G, 3-5 Min.

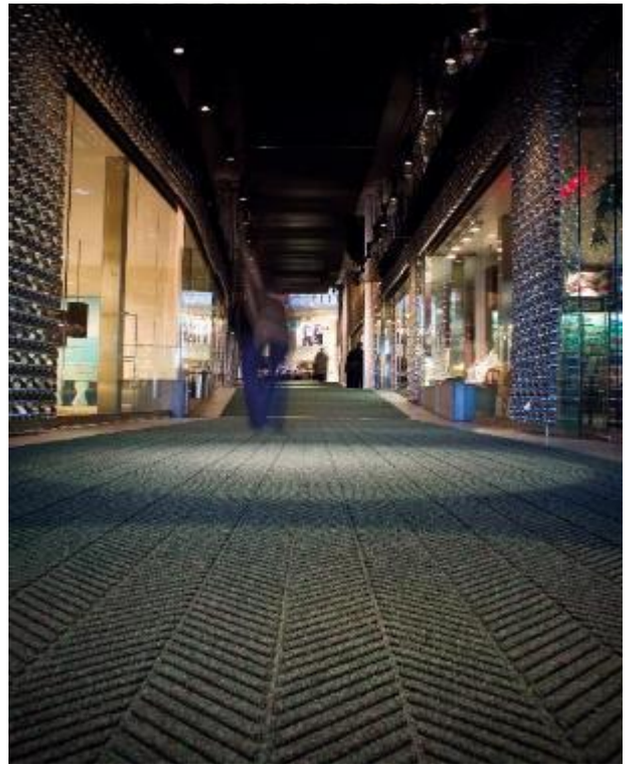
Zusätzliche Empfehlungen

- Diese Formel erfordert kein Trocknen, die Matten können jedoch bei Bedarf getrocknet werden.
- Legen Sie die Matten nach der Entnahme aus der Waschmaschine flach aus.
- Wenn Sie die Matten im Trockner trocknen, lassen Sie sie vor dem Aufrollen abkühlen.



WaterHog® Roll Goods

→ SPEZIALMATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

WaterHog® Roll Goods wurden entwickelt, um skalierbare Bodenbelagslösungen für große Flächen zu bieten.

- **100% recycelte Textiloberfläche verblasst nicht in der Sonne und verrottet nicht bei Nässe**
- Bleich- und UV-beständig
- Der strapazierfähige Gummirücken besteht aus 20% recyceltem Gummi und ist Rutschhemmend
- **Sauber & trocken** - Erhöhte Noppen entfernen Schmutz und Feuchtigkeit von den Schuhen. Entfernt und fängt Schmutz und Feuchtigkeit ein und hält sie auf der Matte unterhalb der Schuhhöhe, damit sie nicht auf den Boden gelangen

→ SPEZIFIKATIONEN

Garn	100 % Post-Verbraucher-PET-Polyesterfaser <ul style="list-style-type: none">• Gewicht der Matte: 850 g/m²
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• Gummiunterlage: 100% SBR Gummi (20% recycelter Inhalt)• Gumminoppen: 4,83 mm• Muster: Glatt
Trittrand	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 2 mm
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Gewicht: 3,68 kg/m²• Höhe der Gumminoppen: 9,53 mm
Empfohlene Verwendungszwecke	WaterHog® Roll Goods wurden entwickelt, um skalierbare Bodenbelagslösungen für große Flächen im Innen- und Außenbereich zu bieten.

→ REINIGUNGSANLEITUNG

- NICHT WASCHBAR in industriellen Waschmaschinen
- Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
- Bei Bedarf absaugen, reinigen oder abspritzen, um schwere Verschmutzungen zu entfernen
- Hängen Sie die Matten zum Trocknen
- Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden

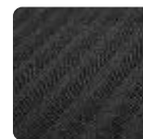


→ STANDARDGRÖßEN

Größe: 182 x 2042 cm

Größentoleranz: +/- 2%

→ FARBE & MUSTER



Black smoke
herringbone
Muster

Logomatten.



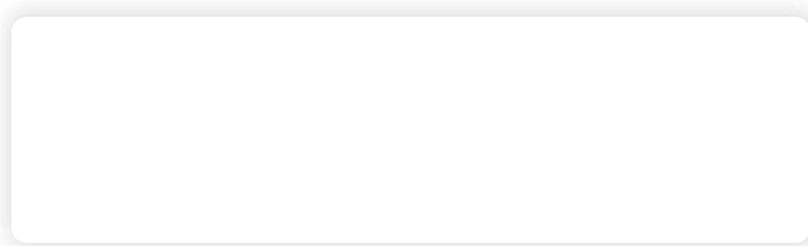
Ein Produkt für
jeden Bedarf



- Berber Impressions
- Classic Impressions
- Colorstar
- Colorstar HD
- Optibrush
- Optigrafic
- Promo Floor Mat
- Promo Scrape Impressions
- SuperScrape Impressions

Berber Impressions

→ LOGOMATTE • INNEN & AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Berber Impressions HD Solid Matten werden mit Ihrem individuellen Logo oder Design digital bedruckt. Die Matten sind ideal für den Einsatz als rutschfeste Eingangsmatten, um Ihr individuelles Logo oder Design zu präsentieren, oder in allen Bereichen, in denen Feuchtigkeit oder Schmutz auftritt.

- **Strapazierfähig** – Das dichte Gewebe von Berber macht es strapazierfähig genug, um starkes Begehen standzuhalten und gleichzeitig Schmutz und Feuchtigkeit von den Schuhen abzukratzen, um Laufspuren zu minimieren
- **Hohe Auflösung** – Der Berberstoff hat eine Oberfläche, die eine scharfe Druckdefinition ermöglicht
- **Umweltfreundlich** – Die Matten werden aus PET (Polyethylenterephthalat) hergestellt, einer Art von Polyester, das zu 85 % aus recycelten Plastikgetränkeflaschen besteht
- **Einfach zu reinigen** – PET-Gewebe ist von Natur aus schmutzabweisend
- **Attraktiv** – Die Schlingenflor-„Berber“-Konstruktion hat ein Noppenmuster für ein gehobenes Aussehen
- **Sicher** – Die strapazierfähige Gummirückseite sorgt dafür, dass die Matte an ihrem Platz bleibt und die Rutschgefahr minimiert wird
- **56 Standard Farben**
- Wahl zwischen **glattem oder Noppengummirücken**
- Das Polymer besteht zu **34% aus recyceltem Material**

→ SPEZIFIKATIONEN

Garn	PET mit 85% recyceltem Material
Rückseite	100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer -phthalatfrei - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung. Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten.
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Gewicht: 3,4 kg/m²• Dicke: 1,5 mm mit 2,5 mm verstärktem Rand
Farben	56 Standard Farben
Empfohlene Verwendungszwecke	Für den überdachten Einsatz im Innen- oder Außenbereich vorgesehen; nicht für den Einsatz in direktem Sonnenlicht geeignet, da Ausbleichen eintreten kann.



→ FARBEN

A1		C4		E7	
A2		C5		E8	
A3		C6		F1	
A4		C7		F2	
A5		C8		F3	
A6		D1		F4	
A7		D2		F5	
A8		D3		F6	
B1		D4		F7	
B2		D5		F8	
B3		D6		G1	
B4		D7		G2	
B5		D8		G3	
B6		E1		G4	
B7		E2		G5	
B8		E3		G6	
C1		E4		G7	
C2		E5		G8	
C3		E6			

→ STANDARDGRÖßEN

60x85	85x115	85x150	85x300
115x180	115x300	150x240	150x300
180x300	180x360		

Größentoleranz: +/- 5%

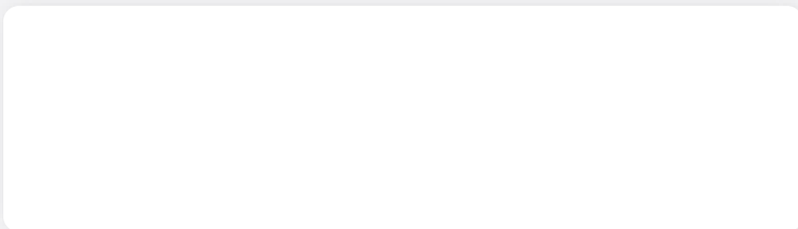
→ SONDERGRÖßEN

Max. Größe: 180 x 360 cm

→ REINIGUNGSANLEITUNG

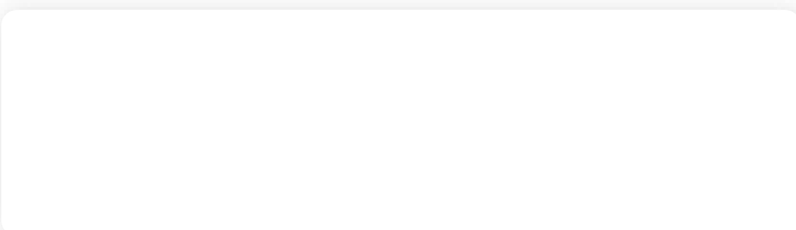


- NICHT WASCHBAR in industriellen Waschmaschinen
- Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger)
- Bei Bedarf absaugen, reinigen oder abspritzen, um schwere Verschmutzungen zu entfernen
- Hängen Sie die Matten zum Trocknen
- Die Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden



Classic Impressions

→ LOGOMATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Diese Matten werden mit hochwertigen Farbstoffen hergestellt, die das Logo oder die Werbebotschaft Ihres Unternehmens in leuchtenden Farben darstellt. Erhältlich mit einer Auswahl an strapazierfähigen Gummirücken für verschiedene Einsatzorte.

- Hergestellt mit unserem hochmodernen **ChromoJET-Drucker**
- Wählen Sie aus unserer breiten Palette von **130 Farben**
- **ECONYL®-Garn**, welches vollständig aus Abfallprodukten hergestellt wird, ist eine bahnbrechende Alternative zu herkömmlichem Nylon. Durch die Umwandlung von entsorgten Materialien zu hochwertigem Garn trägt Econyl® dazu bei, die natürlichen Ressourcen zu erhalten und Abfall zu reduzieren.

→ SPEZIFIKATIONEN

- Garn** ECONYL® regeneriertes Nylon
1/8th gauge cut pile
- Rückseite**
- **Trägermaterial:** Nicht gewebter, gebundener Spinnpolyester
 - **Gummiunterlage:** 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer -phthalatfrei - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung
 - **Ausführung:** Glatt oder genoppt
 - **Dicke:** 1.4 mm (auch in 2.5 mm erhältlich)
- Andere Eigenschaften**
- **Florgewicht:** 625 g/m²
 - **Florhöhe:** 6 mm
 - **Gesamtgewicht:** 2300 g/m² (± 4 %)



→ STANDARDGRÖßEN

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

→ SONDERGRÖßEN

Max. Breite:

Glatte Rückseite, mit Rand: 240 cm
Glatte Rückseite, ohne Rand: 235 cm
Genoppter Rücken: 200 cm

Max. Länge: 600 cm

Größentoleranz: +/- 2%

Gewichtstoleranz: +/- 5%

→ REINIGUNGSANLEITUNG



1. Vorwäsche	2-3 mins	Medium	Kalt
2. Abfluss	1 min		
3. Vorwäsche ¹	2-3 mins	Medium	Kalt
4. Abfluss	1 min		
5. Hauptwäsche ²	5-8 mins	Hoch	40-50 °C
6. Abfluss	1 min		
7. Spülen 1	2 mins	Hoch	Kalt
8. Abfluss	1 min		
9. Spülen 2	2 mins	Hoch	Kalt
10. Abfluss	1 min		
11. Extrahieren ³	8-10 mins		

Hinweise

1. Optional

2. Für bedruckte Matten wird ein neutrales (pH 7) nichtionisches Reinigungsmittel empfohlen. Die Verwendung alkalisch aufgebauter Produkte wird nicht empfohlen.

3. Beim Herausziehen perforierter Matten wird ein einmaliger Hochgeschwindigkeitsauszug empfohlen (maximale G-Kraft 600 G). Wenn nicht perforierte Matten oder gemischte Ladungen perforierter Matten entnommen werden, erfolgt ein geteilter Extraktionszyklus, wie unten beschrieben empfohlen, um eine optimale Wasserentnahme zu erreichen.

Geteilter Extraktionszyklus und Trocknung



1. Extrahieren	2 mins	Niedrige Geschwindigkeit
2. Abfluss	1 min	Waschgeschwindigkeit
3. Extrahieren	5 mins	Hohe Geschwindigkeit

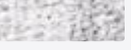
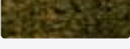
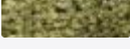


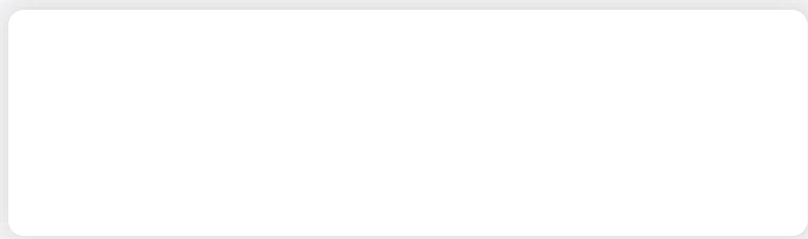
1. Trocken	10-15 mins	Max. 80°C
2. Abkühlen	5 mins	

Hinweise

Legen Sie die Matten nach der Entnahme aus dem Trockner flach hin. Lassen Sie die Matten vor dem Rollen abkühlen. Rollmatten stapeln sich zur Auslieferung. Lagern Sie bedruckte Matten niemals gefaltet oder stapelweise in feuchtem Zustand, um Farbübertragungen zu vermeiden.

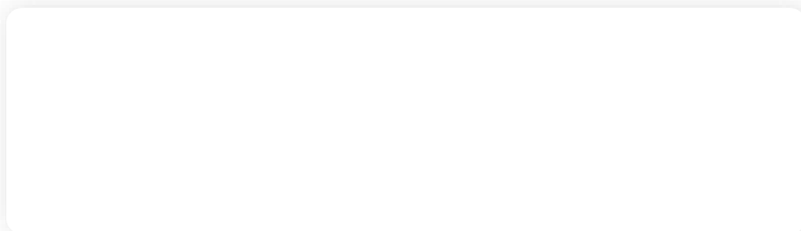
→ **FARBEN**

 130	 110	 469	 439	 389	 369	 101	 420	 382
 402	 430	 464	 112	 445	 429	 388	 480	 473
 426	 412	 103	 440	 460	 404	 308	 121	 383
 104	 431	 127	 451	 458	 427	 387	 481	 401
 423	 366	 463	 452	 457	 417	 436	 446	 474
 432	 433	 396	 409	 393	 428	 448	 400	 102
 117	 434	 126	 311	 413	 408	 449	 419	 467
 385	 470	 465	 407	 478	 406	 411	 140	 363
 386	 403	 415	 335	 105	 306	 444	 447	 418
 399	 128	 443	 459	 479	 422	 384	 120	 476
 435	 416	 390	 392	 454	 106	 471	 123	
 472	 394	 397	 119	 391	 405	 483	 477	
 437	 395	 442	 455	 107	 115	 108	 381	
 466	 109	 100	 453	 398	 450	 482	 475	
 340	 468	 114	 414	 118	 116	 421	 111	



Colorstar

→ LOGOMATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

ColorStar-Matten werden mit Ihrem individuellen Logo oder Design versehen, das auf einen umweltfreundlichen PET-Teppich gedruckt wird. Wählen Sie aus 66 Standardfarboptionen.

- Garn enthält **100% recycelte** Materialien
- Fotografische **Druckqualität**
- Unglaubliche **Fleckenbeständigkeit**: keine Verfärbungen, leicht zu reinigen
- Produziert innerhalb von **24 Stunden**
- Das Polymer besteht zu 34% aus recyceltem Material

→ SPEZIFIKATIONEN

- Garn** 100% recyceltes PET-Material, gezwirnte und thermofixierte Multifilamente
- **Garnengewicht:** 900 g/m²
- Rückseite**
- **Trägermaterial:** 100% recyceltes PET, Nicht gewebter
 - **Gummiunterlage:** 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer, phthalatfrei
 - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung
 - Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten
 - **Dicke:** 1,5 mm – Auch mit 3mm Gummiunterlage erhältlich
- Trittrand**
- **Dicke:** 2,5 mm
 - **Breite:** 2 cm
- Andere Eigenschaften**
- **Florhöhe:** 11 mm
 - **Gesamtgewicht:** 2,9 kg/m²
- Sicherheit**
- **Statische Kontrolle:** ISO 6356 (2012) Bestimmung der statischen elektrischen Neigung - Gehtest: -0,3 kVolts. Erfüllt die Anforderungen des IBM-Tests
 - **Entflammbarkeit:** Cf1 / s1 gemäß EN 13501-1. Besteht BS 4790 (1987) Bestimmung der Entflammbarkeit von textilen Bodenbelägen: Geringer Radius der Entzündungswirkung.
- Empfohlene Verwendungszwecke**
- Empfohlen für den gewerblichen Einsatz in Innenräumen, an Eingangsbereichen, in Lobbys, an Rezeptionen oder überall dort, wo Sie Ihr Firmenlogo, Ihren Slogan, Ihr Design oder Ihre Botschaft an Kunden/Besucher oder Mitarbeiter zeigen möchten.



→ STANDARDGRÖßEN

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

→ SONDERGRÖßEN

Max. Größe: 200 cm x 550 cm

Größentoleranz: +/- 2%

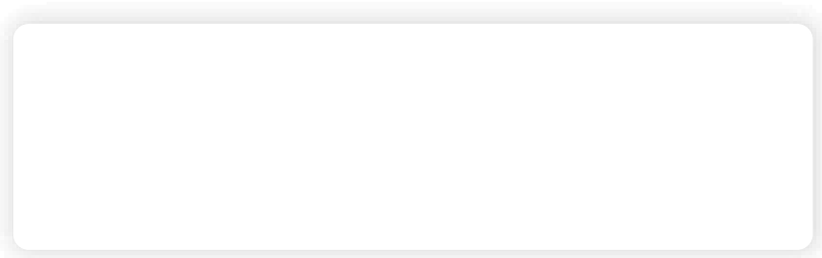
Gewichtstoleranz: +/- 5%

→ FARBEN



→ Wie viele Plastikflaschen retten wir?

60 x 85 → 33	115 x 200 → 147	150 x 250 → 240
75 x 85 → 41	115 x 240 → 176	150 x 300 → 288
85 x 115 → 62	115 x 250 → 192	200 x 200 → 256
85 x 150 → 82	115 x 300 → 221	200 x 300 → 384
85 x 300 → 164	150 x 200 → 192	
115 x 180 → 132	150 x 240 → 230	



→ REINIGUNGSANLEITUNG



ColorStar Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Sie können industriell gewaschen werden (siehe Waschanleitung);
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger stark frequentierten Bereichen);
3. Mit einem Extraktor gereinigt oder bei Bedarf abgespritzt, um schwere Verschmutzungen zu entfernen.

Zum Trocknen aufhängen. Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden.

Waschanleitung

1. Spülen, 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Spülen (optional), 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
3. Pause, 2-3 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und kalter Temperatur
5. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit kalter Temperatur
6. Schleudern auf niedriger Stufe, 1-2 Min.
7. Ausschütteln unter Drehung der Trommel, 1 Min.
8. Extrahieren, bei maximal 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 5-10 Min. bei einer maximalen Trommeltemperatur von 82 °C
10. Abkühlung, 5 Min.

Zusätzliche Empfehlungen

- Bei stark verschmutzten Matten die Temperatur bis auf max. 60°C.
- Der pH-Wert sollte 9,5 nicht überschreiten; nichtionische Reinigungsmittel mit niedrigem pH-Wert verwenden.
- Matten nicht zu lange trocknen; die Korbtemperatur des Trockners sollte 82 °C nicht überschreiten.
- Wenn die Matten nicht getrocknet werden, kann die Endspülung auf 49 °C erhöht werden. Dadurch wird die Feuchtigkeitsaufnahme nach dem Herausziehen verringert.
- Legen Sie die Matten nach der Entnahme aus der Waschmaschine flach aus; lassen Sie die Matten vor dem Aufrollen abkühlen.

Colorstar HD

→ LOGOMATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Die Colorstar HD-Matten werden mit Ihrem individuellen Logo oder Design im Digitaldruck auf recyceltes PET-Material hergestellt. Sie können aus 100 Standardfarben wählen.

- Der obere Teil der Matte besteht zu **100 % aus recyceltem** Post-Consumer-Polyester (PET)
- Aus einer Palette von **100 Standardfarben** können Sie die komplexesten fotorealistischen und Logo-Designs sowie satte und gesättigte Volltonfarben erstellen
- Die Colorstar HD Matten bestehen aus phthalatfreiem Gummi
- Das Polymer besteht zu **34% aus recyceltem** Material

→ SPEZIFIKATIONEN

- Garn** 100% recyceltes PET-Material, gezwirnte und thermofixierte Multifilamente
- **Garnengewicht:** 935 g/m²
- Rückseite**
- **Trägermaterial:** 100% recyceltes PET, Nicht gewebter
 - **Gummiunterlage:** 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer, phthalatfrei
 - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung
- Trittrand**
- **Dicke:** 2.5 mm
 - **Breite:** 2 cm
- Andere Eigenschaften**
- **Florhöhe:** 7 mm
 - **Gewicht der Matte:** 1.4 mm
 - **Gesamtgewicht:** 2935 g/m²
- Sicherheit**
- **Statische Kontrolle:** ISO 6356 (2012) Bestimmung der statischen elektrischen Neigung - Gehtest: -0,3 kVolts. Erfüllt die Anforderungen des IBM-Tests
 - **Entflammbarkeit:** Cfl / s1 gemäß EN 13501-1. Besteht BS 4790 (1987) Bestimmung der Entflammbarkeit von textilen Bodenbelägen: Geringer Radius der Entzündungswirkung.
- Empfohlene Verwendungswecke** Empfohlen für den kommerziellen Einsatz im Innenbereich an Eingängen, in Lobbys, an Empfangsschaltern oder überall dort, wo Sie Ihr Firmenlogo, Ihren Slogan, Ihr Kunstwerk oder Ihre Botschaft an Kunden/Besucher oder Mitarbeiter präsentieren möchten.



→ STANDARDGRÖßEN

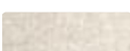
60x85	75x85	85x115	85x150
85x300	115x180	115x200	115x240
115x250	115x300	150x200	150x240
150x250	150x300	200x200	200x300

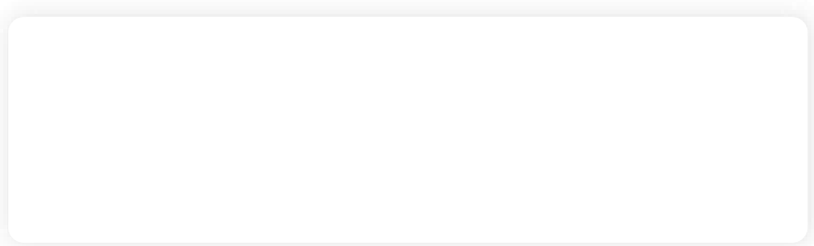
→ SONDERGRÖßEN

Max. breite: 200 cm
Max. länge: 550 cm

Größentoleranz: +/- 2%
Gewichtstoleranz: +/- 5%

→ **FARBEN**

 A1	 B3	 C4	 D5	 E6	 F7	 G8	 H9	 I10
 A2	 B4	 C5	 D6	 E7	 F8	 G9	 H10	 J1
 A3	 B5	 C6	 D7	 E8	 F9	 G10	 I1	 J2
 A4	 B6	 C7	 D8	 E9	 F10	 H1	 I2	 J3
 A5	 B7	 C8	 D9	 E10	 G1	 H2	 I3	 J4
 A6	 B8	 C9	 D10	 F1	 G2	 H3	 I4	 J5
 A7	 B9	 C10	 E1	 F2	 G3	 H4	 I5	 J6
 A8	 B10	 D1	 E2	 F3	 G4	 H5	 I6	 J7
 A9	 C1	 D2	 E3	 F4	 G5	 H6	 I7	 J8
 A10	 C2	 D3	 E4	 F5	 G6	 H7	 I8	 J9
 B1	 C3	 D4	 E5	 F6	 G7	 H8	 I9	 J10
 B2								



→ REINIGUNGSANLEITUNG



ColorStar HD Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Sie können industriell gewaschen werden (siehe Waschanleitung)
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger stark frequentierten Bereichen)
3. Mit einem Extraktor gereinigt oder bei Bedarf abgespritzt, um schwere Verschmutzungen zu entfernen

Zum Trocknen aufhängen. Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden.

Waschanleitung

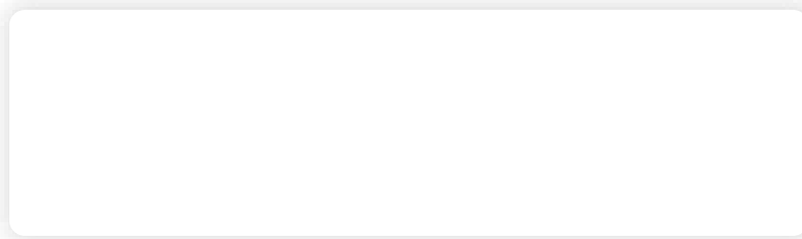
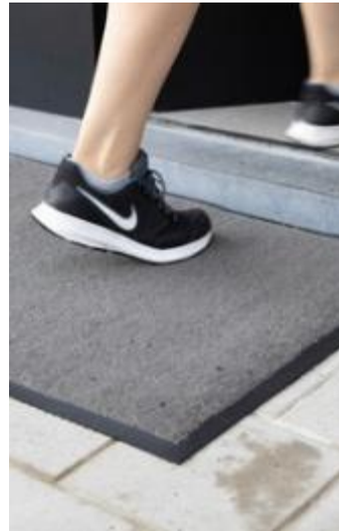
1. Spülen, 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Spülen (optional), 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
3. Pause, 2-3 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und kalter Temperatur
5. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit kalter Temperatur
6. Schleudern auf niedriger Stufe, 1-2 Min.
7. Ausschütteln unter Drehung der Trommel, 1 Min.
8. Extrahieren, bei maximal 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 5-10 Min. bei einer maximalen Trommeltemperatur von 82 °C
10. Abkühlung, 5 Min.

Zusätzliche Empfehlungen

- Bei stark verschmutzten Matten die Temperatur bis auf max. 60°C
- Der pH-Wert sollte 9,5 nicht überschreiten; nichtionische Reinigungsmittel mit niedrigem pH-Wert verwenden
- Matten nicht zu lange trocknen; die Korbtemperatur des Trockners sollte 82 °C nicht überschreiten
- Wenn die Matten nicht getrocknet werden, kann die Endspülung auf 49 °C erhöht werden. Dadurch wird die Feuchtigkeitsaufnahme nach dem Herausziehen verringert
- Legen Sie die Matten nach der Entnahme aus der Waschmaschine flach aus; lassen Sie die Matten vor dem Aufrollen abkühlen

Optibrush

→ LOGOMATTE • AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Optibrush-Matten können mit Ihren individuellen Logo oder Design auf langlebigen Nylon-Bürstfasern ausgestattet werden. Kombinieren Sie maximal 3 Farben pro Design.

- Langlebige Nylonbürsten-Monofasern sorgen für eine hervorragende **Schabwirkung**
- Durchgefärbte (Solution Dyed) Fasern für **100% UV-Beständigkeit**
- **Bleichmittel-** und chemikalienbeständig
- Optionale **Drainagelöcher** sorgen für eine hervorragende Entwässerung
- Das Polymer besteht zu 34% aus **recyceltem Material**

→ SPEZIFIKATIONEN

- Garn** Monofilas Nylongarn ECONYL 100% recycelten Ursprungs
- **Garnengewicht:** 1.300 g/m²
 - **Teppichgewicht:** 1.300 g/m²
- Rückseite**
- **Trägermaterial:** 100% recyceltes PET, Nicht gewebter
 - **Gummiunterlage:** 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer, phthalatfrei – Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung – Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten.
- Trittrand**
- **Dicke:** 2.9 mm
 - **Breite:** 1.5 cm
- Andere Eigenschaften**
- **Florhöhe:** 10 mm
 - **Gewicht der Matte:** 5.20 kg/m²
- Farben** 5 Standardfarben, Max. 3 Farben pro Design
Auch als unicolor Matte erhältlich
- Empfohlene Verwendungswecke** Empfohlen für den kommerziellen Einsatz im Innen- und Außenbereich an Eingängen, in Lobbys, an Empfangsschaltern oder überall dort, wo Sie Ihr Firmenlogo, Ihren Slogan, Ihr Kunstwerk oder Ihre Botschaft an Kunden/ Besucher oder Mitarbeiter präsentieren möchten. Hervorragend geeignet zum Kratzen.



→ STANDARDGRÖßEN

60x85	85x150	120x200	150x250
75x85	85x300	120x240	150x300
80x120	120x180	150x200	

→ SONDERGRÖßEN

Max. breite:

Mit Rand: 200 cm
Cmohne Rand : 195 cm

Max. länge: 1000 cm

Größentoleranz: +/- 2%

Gewichtstoleranz: +/- 5%

→ FARBEN



B305



B417



B312



B421



B523

→ REINIGUNGSANLEITUNG



Optibrush-Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Sie können industriell gewaschen werden (siehe Waschanleitung);
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger stark frequentierten Bereichen);
3. Mit einem Extraktor gereinigt oder bei Bedarf abgespritzt, um schwere Verschmutzungen zu entfernen.

Zum Trocknen aufhängen. Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden.

Waschanleitung

1. Einweichen, 2-3 Min.; Wasser-Niveau: Mittel; Temperatur: 49°C
2. Einweichen (Optional), 2-3 Min.; Wasser-Niveau: Mittel; Temperatur: 49°C
3. Waschen, 2-3 Min.; Wasser-Niveau: Hoch; Temperatur: 49 °C
4. Spülen, 2 Min.; Wasser-Niveau: Hoch; Temperatur: Kalt
5. Spülen, 2 Min.; Wasser-Niveau: Hoch; Temperatur: Kalt
6. Schleudern auf niedrige Geschwindigkeit, 1-2 Min.;
7. Wasser ablassen, 1 Min.
8. Schleudern, Max. 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 5-10 Min.; Max Temperatur: 82 °C
10. Abkühlen, 5 Min.

Zusätzliche Empfehlungen

- Es wird empfohlen, Optibrush-Matten getrennt von anderen Matten zu waschen
- Optigrafic & Optiplus können zusammen mit anderen SDN-Matten gewaschen werden
- Bei stark verschmutzten Matten Temperaturerhöhung bis max. 71°C
- Das Waschen sollte einen pH-Wert von 9,5 nicht überschreiten; nichtionische Detergenzien mit niedrigem pH-Wert verwenden
- Matten nicht zu stark trocknen; die Korbtemperatur des Trockners sollte 82°C nicht überschreiten.
- Wenn die Matten nicht getrocknet werden, kann die Endspülung auf 49°C erhöht werden. Dadurch wird die Feuchtigkeit reduziert.Retention nach Extraktion.
- Matten nach Entnahme aus der Unterlegscheibe flach auslegen; Matten vor dem Walzen abkühlen lassen.

Optigrafic

→ LOGOMATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Optigrafic-Matten zeigen Ihr individuelles Logo oder Design gestickt auf durchgefärbten / Solution Dyed Nylon. Kombinieren Sie bis zu 6 Farben für das Design.

- Die Rückseite aus Gummi ist PVC-frei und das Polymer besteht zu **34% aus recyceltem Material**
- Erstellen Sie Logo-Designs sowie komplexe Grafiken aus einer **Palette von 30 Standardfarben**
- **Vollständig waschbar**
- **Unempfindlich gegen Bleichmittel und UV-beständig**
- **ECONYL® regeneriertes Nylon** reduziert die Auswirkungen von Nylon auf die globale Erwärmung um bis zu 90 % im Vergleich zu Material aus Erdöl
- Thermofixierte High-Twist-Nylonfasern sind widerstandsfähig gegen **Zerdrücken** und lassen **Schmutz** in die Matte eindringen, anstatt auf der Teppichoberfläche zu verbleiben
- Hochwertige getuftete Logomatten bieten hervorragende **Farb- und Waschbeständigkeit**

→ SPEZIFIKATIONEN

Garn	100% ECONYL® regeneriertes BCF-Polyamid, gedrehte und thermofixierte Multifilamente
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• Garngewicht: 1000 g/m²• Trägermaterial: 100% recyceltes PET, Nicht gewebter• Gummiunterlage: 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer, phthalatfrei – Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung – Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten.• Dicke: 1.7 mm
Trittrand	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 3 mm• Breite: 1.5 mm
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Florhöhe: 11.3 mm• Gesamtgewicht: 3.2 kg/m²
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den gewerblichen Einsatz im Innenbereich an Eingängen, in Lobbys, an Empfangsschaltern oder überall dort, wo Sie Ihr Firmenlogo, Ihren Slogan oder Ihre Botschaft an Kunden/Besucher oder Mitarbeiter präsentieren möchten.

Farb- und
Waschbeständigkeit

34%

postindustriell
recycelter
Gummi



Regenerated nylon entirely
made from waste products



30

30 Farben

100%

UV-beständig

→ STANDARDGRÖßEN

60x85	75x85	80x120	85x150
85x300	120x180	120x200	120x240
150x200	150x250	150x300	

→ SONDERGRÖßEN

Max. Größe: 240 cm x 550 cm
oder 200 cm x 1000cm

Größentoleranz: +/- 2%

→ **FARBEN**



021



052



102



245



292



295



306



327



405



406



409



415



421



510



514



524



526



553



6012



6021



6025



605



6115



6134



619



623



624



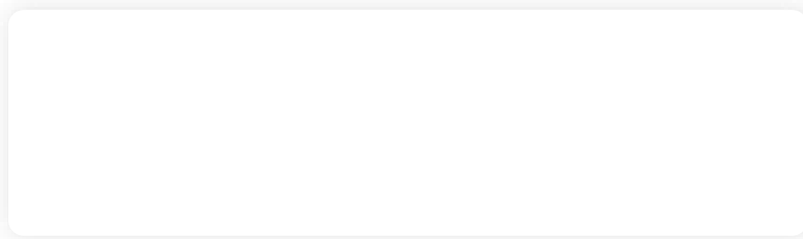
636



651



9489



→ REINIGUNGSANLEITUNG



Optigrafic-Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Sie können industriell gewaschen werden (siehe Waschanleitung)
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger stark frequentierten Bereichen)
3. Mit einem Extraktor gereinigt oder bei Bedarf abgespritzt, um schwere Verschmutzungen zu entfernen

Zum Trocknen aufhängen. Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden.

Waschanleitung

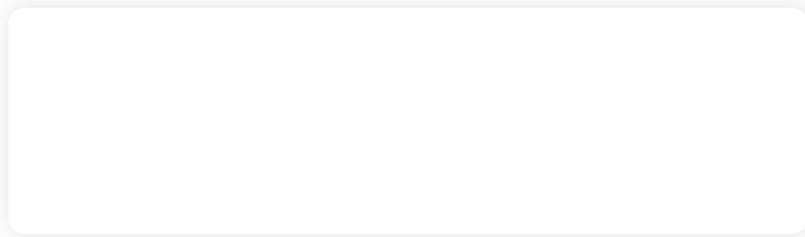
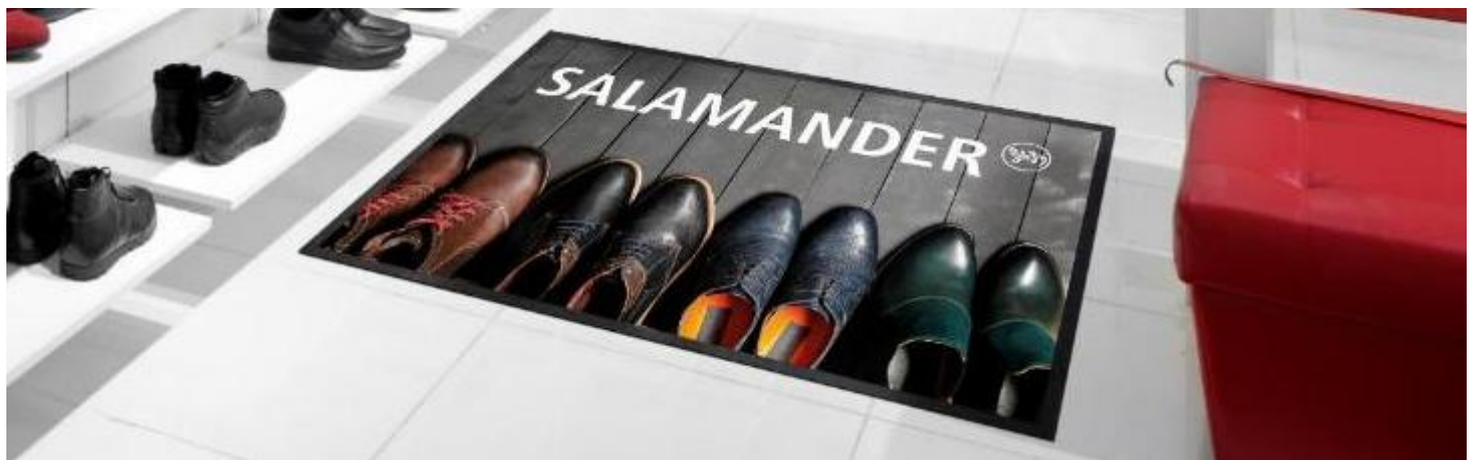
1. Spülen, 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
2. Spülen (optional), 2-3 Min. bei mittlerem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
3. Pause, 2-3 Min. bei hohem Wasserstand und einer Höchsttemperatur von 49 °C
4. Spülen, 2 Min. bei hohem Wasserstand und kalter Temperatur
5. Spülen, 2 Min. auf hohem Wasserniveau mit kalter Temperatur
6. Schleudern auf niedriger Stufe, 1-2 Min.
7. Ausschütteln unter Drehung der Trommel, 1 Min.
8. Extrahieren, bei maximal 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 5-10 Min. bei einer maximalen Trommeltemperatur von 82 °C
10. Abkühlung, 5 Min.

Zusätzliche Empfehlungen

- Es wird empfohlen, Optigrafic-Matten getrennt von anderen Matten zu waschen.
- Optigrafic & Optiplus können zusammen mit anderen SDN-Matten gewaschen werden.
- Bei stark verschmutzten Matten Temperaturerhöhung bis max. 60 °C
- Das Waschen sollte einen pH-Wert von 9,5 nicht überschreiten; nichtionische Detergenzien mit niedrigem pH-Wert verwenden.
- Matten nicht zu stark trocknen; die Korbtemperatur des Trockners sollte 82 °C nicht überschreiten.
- Wenn die Matten nicht getrocknet werden, kann die Endspülung auf 49 °C erhöht werden. Dadurch wird die Feuchtigkeit reduziert. Retention nach Extraktion.
- Matten nach Entnahme aus der Unterlegscheibe flach auslegen; Matten vor dem Walzen abkühlen lassen.

Promo Floor Mat

→ LOGOMATTE • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Unsere Promo Floor Matten sind eine fantastische und funktionelle Möglichkeit, Ihre Marke effektiv zu bewerben. Sie bieten einen atemberaubenden Vollfarbdruck auf einer flachen, 100% gestrickten Polyesteroberfläche und einen hochwertigen Nitrilgummirücken.

- Das perfekte Produkt für die **Sichtbarkeit am Point of Purchase**
- **Fotografische HD-Sublimationsdruckqualität**
- 100% Hochwertige, gestrickte Polyester Oberfläche
- Anti-Rutschunterlage und das Polymer besteht zu **32% aus recyceltem Material**

→ SPEZIFIKATIONEN

Material	100% Gestrickter Polyester F/C bedruckte Oberfläche
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• Gummiunterlage: 100% Nitrilgummi mit 32% recycelten Anteilen im Polymer• Glatte Rückseite
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 1.4 mm• Gewicht: 2 kg/m²
Trittrand	<ul style="list-style-type: none">• Breite: 2 cm• Erhältlich mit und ohne Gummirand
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den Innenbereich in Einzelhandels- und Freizeiteinrichtungen, um die Markenbekanntheit zu steigern und zusätzliche Kommunikationsmöglichkeiten zu bieten.

→ STANDARDGRÖßEN

60 x 40 cm	60 x 85 cm	75 x 50 cm
85 x 120 cm	85 x 150 cm	85 x 300 cm
115 x 180 cm	150 x 300 cm	

Größentoleranz: +/- 3%



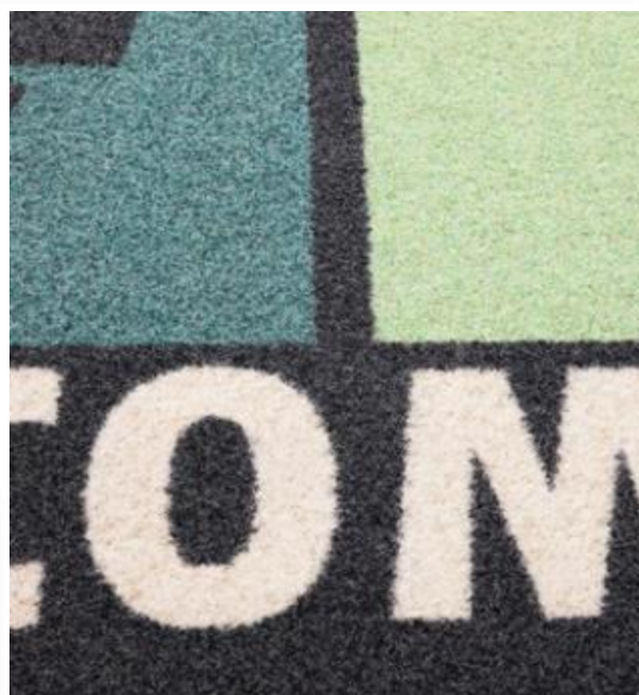
→ REINIGUNGSANLEITUNG

Promo Floor Matten können auf zwei verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Sie können unter dem Waschbecken abgespült werden.
2. Sie können in einer normalen Waschmaschine bei 30°C mit einem Feinwaschmittel gewaschen werden. Lassen Sie es an der Luft trocknen.

Promo Scrape Impressions

→ LOGOMATTE • INNEN & AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Promoscraper-Matten zeigen Ihr individuelles Logo oder Design auf einen Nylonfaserteppich.

- Innen- und Außenmatte
- Einzigartige Mischung aus Nylonfasern sorgt für eine **hervorragende Abstreifwirkung** gegen Schmutz und Ablagerungen
- Hochwertige Farbstoffe bieten brillante **Farbechtheit** und **Bildbeständigkeit**
- Starke Gummirückseite sorgt für maximale Haltbarkeit in stark **beanspruchten Bereichen**
- Hauseigene Designer sorgen für eine **schnelle** Bearbeitungszeit
- **Entwässerungslöcher** für Größen bis zu 130 x 200 cm verfügbar
- Vollständig waschbar

→ SPEZIFIKATIONEN

- Garn** ECONYL® Regeneriertes Nylon
1/8 Feinheit geschnittener Flor
- **Gewicht der Matte:** 3,9 kg/m²
- Rückseite**
- **Trägermaterial:** Nicht gewebter, gesponnener, gebundener Polyester
 - **Gummiunterlage:** 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer - phthalatfrei - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung
 - **Ausführung:** genoppt
 - **Dicke:** 3 mm
 - **Entwässerungslöcher:** Ø 7mm
- Trittrand**
- **Breite:** 20 mm
 - **Dicke:** 2,5 mm
- Andere Eigenschaften**
- **Florgewicht:** 715 gms/m²
 - **Florhöhe:** 7 mm
 - **Maschenzahl:** 6 spi
 - **Gewicht der Matte:** 3,9 kg/m²
 - **Gesamtgewicht:** 3,9 kg/m²
 - **Wasseraufnahmevermögen:** 3.160 kgms/m²

Größentoleranz: +/- 2% -
Gewichtstoleranz: +/- 5%



Überlegene

**Kratz-
wirkung**



Optionale

**Entwässer-
ungslöcher**



→ FARBEN

A1		B8		D5	
A2		B9		D6	
A3		B10		D7	
A4		C1		D8	
A5		C2		D9	
A6		C3		D10	
A7		C4		E1	
A8		C5		E2	
A9		C6		E3	
A10		C7		E4	
B1		C8		E5	
B2		C9		E6	
B3		C10		E7	
B4		D1		E8	
B5		D2		E9	
B6		D3		E10	
B7		D4			

→ STANDARDGRÖßEN

* nur keine Entwässerungslöcher

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

→ SONDERGRÖßEN

Ohne Entwässerungslöcher

Max. Größe: 200 cm x 600 cm

Mit Entwässerungslöcher

Max. Größe: 130 cm x 200 cm

→ REINIGUNGSANLEITUNG



1. Vorwäsche	2-3 mins	Medium	Kalt
2. Abfluss	1 min		
3. Vorwäsche ¹	2-3 mins	Medium	Kalt
4. Abfluss	1 min		
5. Hauptwäsche ²	5-8 mins	Hoch	40-50 °C
6. Abfluss	1 min		
7. Spülen 1	2 mins	Hoch	Kalt
8. Abfluss	1 min		
9. Spülen 2	2 mins	Hoch	Kalt
10. Abfluss	1 min		
11. Extrahieren ³	8-10 mins		

Hinweise

1. Optional

2. Für bedruckte Matten wird ein neutrales (pH 7) nichtionisches Reinigungsmittel empfohlen. Die Verwendung alkalisch aufgebauter Produkte wird nicht empfohlen.

3. Beim Herausziehen perforierter Matten wird ein einmaliger Hochgeschwindigkeitsauszug empfohlen (maximale G-Kraft 600 G). Wenn nicht perforierte Matten oder gemischte Ladungen perforierter Matten entnommen werden, erfolgt ein geteilter Extraktionszyklus, wie unten beschrieben empfohlen, um eine optimale Wasserentnahme zu erreichen.

4. Aufgrund der abrasiven Beschaffenheit des Flors kann die Logo-Abstreifmatte beim Waschen mit anderen Mattentypen Flusen anziehen. Es wird daher empfohlen, Logo-Abstreifmatten beim Waschen nicht mit anderen Mattentypen zu mischen. Wenn jedoch gemischte Produkte zusammen gewaschen werden, sollten die Matten zur Minimierung der Flusenbildung im Wäschetrockner getrocknet werden.

Geteilter Extraktionszyklus und Trocknung



1. Extrahieren	2 mins	Niedrige Geschwindigkeit
2. Abfluss	1 min	Waschgeschwindigkeit
3. Extrahieren	5 mins	Hohe Geschwindigkeit



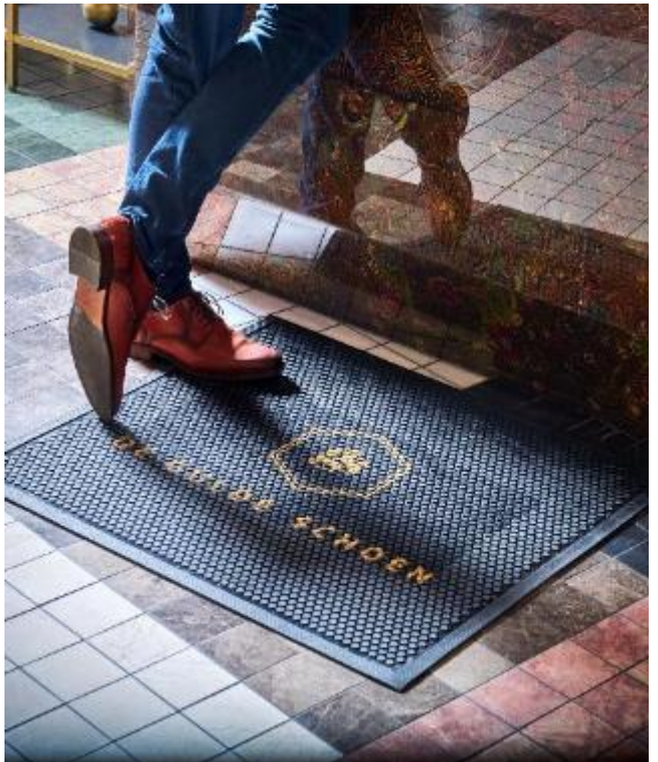
1. Trocken	10-15 mins	Max. 80°C
2. Abkühlen	5 mins	

Hinweise

Legen Sie die Matten nach der Entnahme aus dem Trockner flach hin. Lassen Sie die Matten vor dem Rollen abkühlen. Rollmatten stapeln sich zur Auslieferung. Lagern Sie bedruckte Matten niemals gefaltet oder stapelweise in feuchtem Zustand, um Farbübertragungen zu vermeiden.

SuperScrape Impressions

→ LOGOMATTE • INNEN & AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

SuperScrape Impressions Matten werden mit Ihrem individuellen Logo oder Grafik ausgestattet, aufgebracht auf einer SuperScrape Matte. Mehrfarbige Bilder werden auf thermoplastisches Material gedruckt und in Gummi vulkanisiert.

- **Fotorealistische Bilder** werden auf thermoplastisches Material gedruckt und in Gummi vulkanisiert
- **Die strukturierte, rutschhemmende Oberfläche** entfernt effektiv Schmutz und Erde
- Gummi **beständig gegen Öle, Fette und Chemikalien**
- **80 Standard Farben**
- Das Polymer besteht zu 34% aus **recyceltem Material**

→ SPEZIFIKATIONEN

Material	<ul style="list-style-type: none">• 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer -phthalatfrei - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 3.5 mm• Gewicht: 4,3 kg/m²• Durometer: 65• Zugfestigkeit: 1600
Farben	80 Standard Farben
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den Einsatz in gewerblichen und industriellen Bereichen, in denen neben den Schmutzaufnahmeeigenschaften einer Kratzmatte auch Branding oder Messaging erforderlich/bevorzugt ist. Hervorragend geeignet für die individuelle Gestaltung mit einem Firmenlogo, Slogan oder Sicherheits- und Qualitätshinweisen.

→ STANDARDGRÖßEN

60x40 (Maximale Logogröße: 50x30)

75x85 (Maximale Logogröße: 55x65)

85x150 (Maximale Logogröße: 65x130)

115x180 (Maximale Logogröße: 95x160)

150x250 (Maximale Logogröße: 110x230)

Größentoleranz: +/- 5%



→ REINIGUNGSANLEITUNG

SuperScrape Impressions Matten können industriell gewaschen (siehe Waschanweisungen) oder nach den untenstehenden Anweisungen gereinigt werden:

1. Schrubben Sie (bei Bedarf) mit einer Bürste unter Verwendung eines Waschmittels mit neutralem pH-Wert.
2. Mit einem Schlauch oder Hochdruckreiniger spülen
3. Flach hinlegen oder zum Trocknen aufhängen

→ WASCHANLEITUNG

SuperScrape Impressions Matten können in regelmäßigen Abständen gewaschen werden, um Schmutz zu entfernen. Die nachstehende Formel erfordert keine umfangreiche mechanische Einwirkung oder Trocknung.

1. Spülen 2-3 Minuten, mittlerer Wasserstand, kaltes Wasser
2. Pause 5-10 Minuten, hoher Wasserstand, 49 °C
3. Spülung 2 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
4. Nachspülen 2 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
5. Ablassen 2 Minuten
6. Legen Sie die Matten nach der Entnahme aus der Waschmaschine flach aus. Vor dem Rollen abkühlen lassen.

→ **FARBEN**



Spezial- matten.



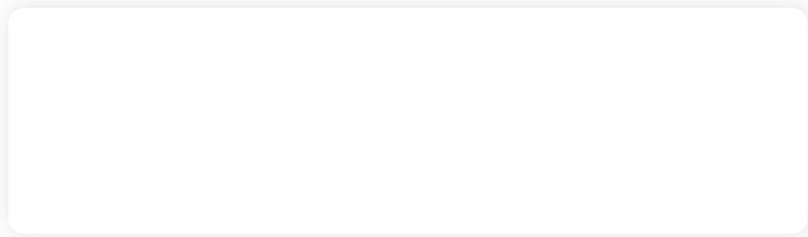
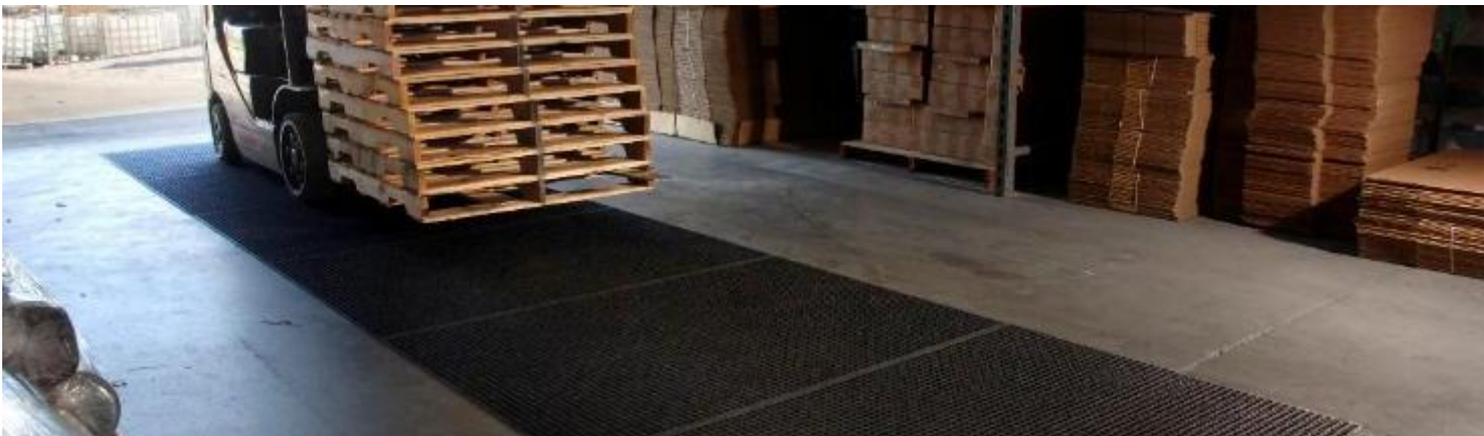
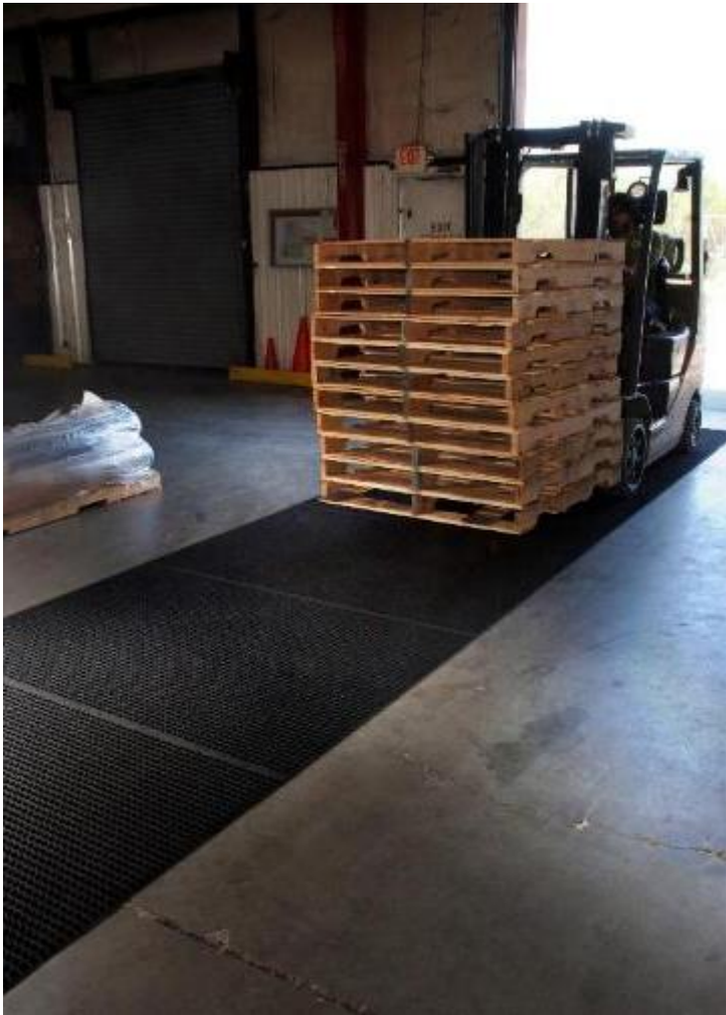
Ein Produkt für
jeden Bedarf



- Anchor Safe Lift Truck
- Anchor Safe Roll Goods
- StepWell™ OptiBrush
- SuperScrape
- SuperScrape Plus

Anchor Safe Lift Truck Mat

→ SPECIALTY MAT • INNEN & AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Anchor Safe Lift Truck Matten entfernen effektiv Feuchtigkeit und Schmutz von den Rädern des Gabelstaplers und minimieren so die Spurbildung und potentielle Rutschgefahren. Sie sind ideal für den Einsatz in Bereichen, in denen Gabelstapler in Gebäude ein- und ausfahren.

- Die Bi-Level-Oberfläche **entfernt Feuchtigkeit und Schmutz effektiv** von den Staplerrädern und erhöht damit die Sicherheit
- **Modulare** Matten sind **einfach zu installieren** und für die Anwendung skalierbar
- **Starkes doppelseitiges Klebeband** verhindert das Verrutschen der Matte
- **Leicht zu reinigen** und schnell trocknend
- Die Kombination aus strapazierfähigen Gummi und Polypropylen-Teppich hält **Gabelstaplerverkehr bis zu 6.000 kg aus**
- **Umweltfreundlich** – PET-Gewebe (24 Unzen/Quadratyard) besteht zu mindestens 90 % aus recyceltem Material, das aus Plastik gewonnen wurde, und die SBR-Gummirückseite enthält 20 % recyceltes Gummi aus Autoreifen

→ SPEZIFIKATIONEN

Material	Solution-dyed, post-consumer recyceltes PET
Rückseite	SBR Gummi: enthält 20% recycelten Reifengummi
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 6.3 mm• Gewicht: 5 kg/m²
Sicherheit	Entflammbarkeit: EN13501-1 Brandzertifikat
Farbe	Schwarz
Größe	115 x 170 cm
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den Einsatz in trockenen oder feuchten Umgebungen, in denen Schmutz, Erde und Wasser vorhanden sein können. Ideal für Lagerhallen oder andere Gebäude, in denen Gabelstapler nach außen ein- und ausfahren müssen.



→ REINIGUNGSANLEITUNG

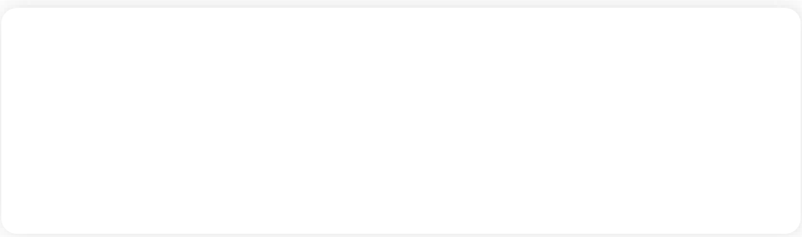
Achor Safe Lift Truck Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. **Saugen** Sie regelmäßig mit einem handelsüblichen Staubsauger – Ein handelsüblicher Nass-/Trockensauger wird für Orte empfohlen, an denen Schnee oder starke Regenfälle auftreten.
2. **Die Extraktionsreinigung** mit einem handelsüblichen Gerät ist die bevorzugte Methode für die Tiefenreinigung der Matten an Ort und Stelle. Regelmäßig geplante Extraktionsreinigungen, die in stark frequentierten Bereichen alle 4 bis 12 Wochen durchgeführt werden, tragen dazu bei, Schmutz- und Verschleißmuster zu reduzieren.
3. Für eine gründliche Reinigung kann eine **Druckwaschanlage** verwendet werden – Die Matten sollten ins Freie oder in einen für die Druckwaschanlage vorgesehenen Bereich gebracht werden. Die alte Verlegeart sollte vom Boden und der Matte entfernt werden.

Zum Trocknen aufhängen. Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden.

Anchor Safe Roll Goods

→ SPECIALTY MAT • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Anchor Safe Rollenware ist eine antimikrobielle Matte mit niedrigem Profil, die mit einer Klebeschicht versehen ist, um sicherzustellen, dass sie an Ort und Stelle bleibt. Sie wird für den gewerblichen Einsatz auf harten Bodenoberflächen empfohlen, um Ausrutschen, Stolpern und Stürzen durch Feuchtigkeit vorzubeugen.

- **Anchor Safe selbstklebende Rückensystem** hält die Matte bei starker Frequentierung flach und an Ort und Stelle
- **Sehr niedriges Profil** reduziert die Stolpergefahr
- **Stark saugfähig**, hält den Boden sauber und sicher
- **Schnell und einfach zu verlegen**
- **Hält bis zu 3 Monate** bei normaler Nutzung

→ SPEZIFIKATIONEN

Material	PET nicht gewebter (Polyester)
Rückseite	Anchor Safe Klebeträger System mit Feuchtigkeitssperre
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 1.9 mm• Gewicht: 540 g/m²
Sicherheit	Entflammbarkeit: Besteht die Entflammbarkeitsnorm DOC-FF-I-70
Farbe	Schwarz
Größe	91 cm x 30.48 m
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den Einsatz in Bereichen, in denen zusätzliche Traktion oder Rutschfestigkeit erforderlich ist. Besonders beliebt in Waschräumen und Toiletten, Supermärkten, Hotels und Gastronomie, Gesundheitswesens und Einzelhandel.

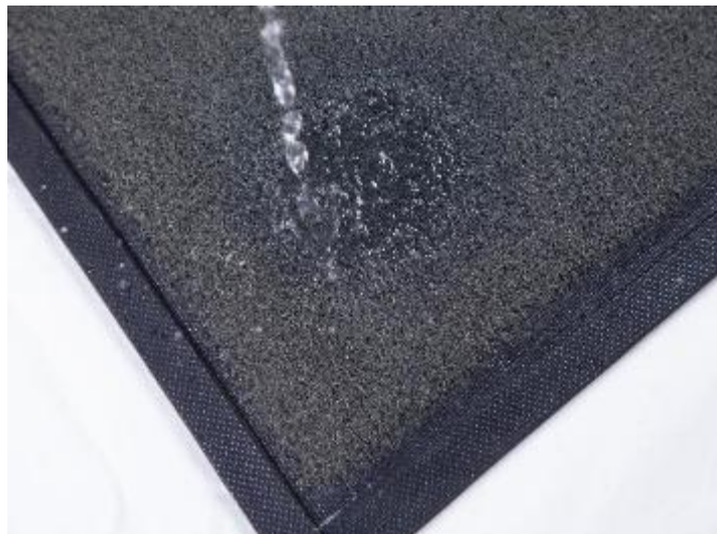
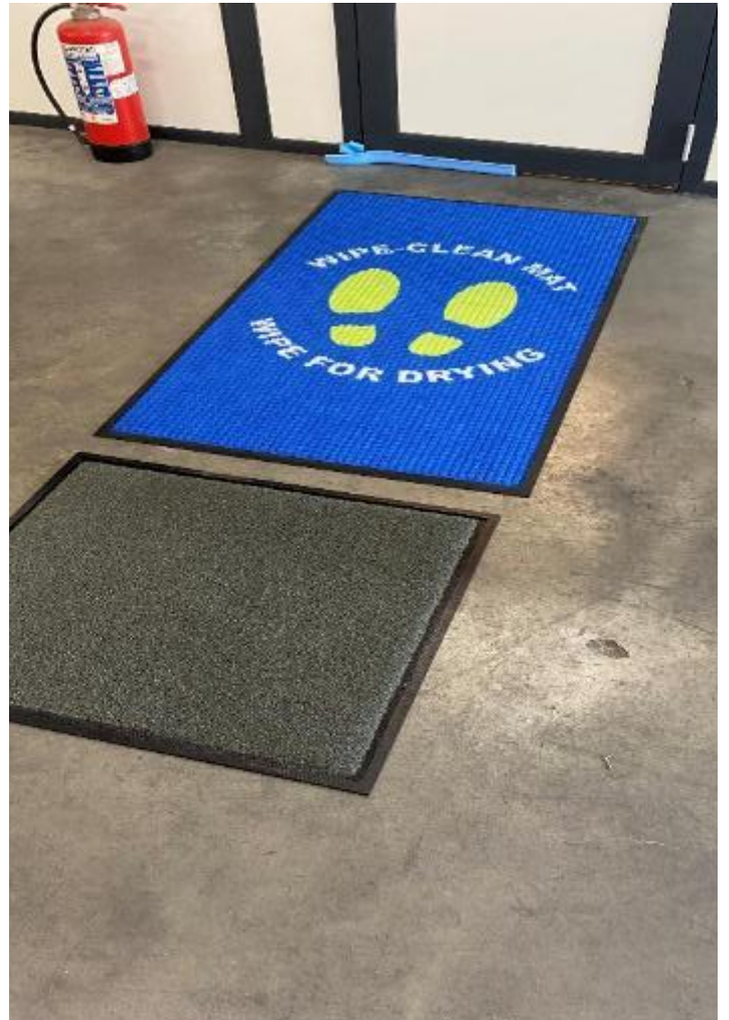


→ REINIGUNGSANLEITUNG

- Heben Sie Ihre Anchor Safe Roll Goods-Matte nicht an, um den Boden darunter zu reinigen, bis Sie bereit sind, die Matte zu ersetzen.
- Die Matten können während der regulären Reinigung an ihrem Platz bleiben. Bodenreiniger, Staubsauger, Besen und Mops können problemlos darüber hinweggeführt werden, ohne die Oberfläche der Matte zu beschädigen.
- Bitte verwenden Sie niedrige Einstellungen für Wasser und Druck.
- Hartnäckigere Flecken können mit Standard-Teppichreinigungsprodukten vorbehandelt und mit einer Bürste bearbeitet werden, um den Schmutz zu lösen.
- Die Matten sind so konzipiert, dass sie schnell trocknen, jedoch können Standardventilatoren oder Bodenblasen verwendet werden, um die Trocknungszeit zu verkürzen.
- Bei extrem nassen Bedingungen verwenden Sie einen Nasssauger oder Extraktor, um das Wasser zu entfernen.
- Anchor Safe Roll Goods-Matten sind für eine Lebensdauer von bis zu 4 Monaten bei normalem Gebrauch ausgelegt. Matten sollten ersetzt werden, wenn sie Anzeichen von Abnutzung, Beschädigung oder einer geschwächten Verbindung zum Boden zeigen, und sollten immer innerhalb von 4 Monaten ausgetauscht werden, unabhängig von der Abnutzung.

Stepwell™ OptiBrush Mat

→ DESINFEKTIONSMATTE • INNEN



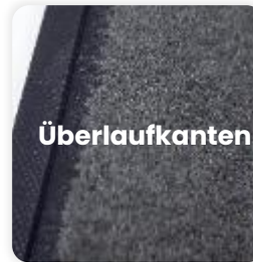
→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Die StepWell OptiBrush ist eine Hochleistungs-Desinfektionsmatte. Der Brush/Bürsten-Faserteppich mit der Reinigungsflüssigkeit bietet nicht nur eine großartige Scheuerwirkung, die die Schuhsohlen reinigt, sondern desinfiziert die Schuhe auch.

- **Überlaufkanten ermöglichen** das Auffangen von bis zu 4,1/m² Liter Desinfektionsflüssigkeit
- **Bürstenfasern** schrubben die Sohlen sauber
- Gummirücken bietet **hervorragende Rutschfestigkeit**
- **Die Standardgrößen** passen in die meisten Türöffnungen
- Das Polymer besteht zu **34% aus recyceltem Material**
- Funktioniert am besten mit quaternären Ammonium- und Wasserstoffperoxid-Desinfektionslösungen; kann mit Chlorbleiche verwendet werden, wenn diese verdünnt wird

→ SPEZIFIKATIONEN

Material	Grobes Endlosfilament Solution Dyed Nylon
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• Trägermaterial: Freudenberg LUTRADUR™ Polyester Spun Bound nicht gewebter• Gummiunterlage: 100% Nitrilgummi mit 34% recycelten Anteilen im Polymer -phthalatfrei - Nitrilkautschuk für maximale Ölbeständigkeit, Haltbarkeit und Leistung. Kompressionsgeformt mit verstärkten Rändern an allen vier Seiten
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 2.9 mm• Gewicht: 5.2 kg/m²• Florhöhe: 11 mm
Trittrand	<ul style="list-style-type: none">• Breite: 1.5 cm• Dicke: 7.9 mm
Farbe	Grau
Empfohlene Verwendungszwecke	Die StepWell OptiBrush ist eine Matte, die als Barriere für Viren dienen soll, die in Ihre Räumlichkeiten eindringen. Dank der erhöhten Auslaufkanten können die Matten bis zu 4,1 Liter Desinfektionsflüssigkeit pro m ² aufnehmen. Die Brush/Bürsten-Faser bietet eine ausgezeichnete Scheuerwirkung an den Schuhsohlen.



→ STANDARDGRÖßEN

75x85

85x150

Größentoleranz: +/- 2%

→ REINIGUNGSANLEITUNG



Stepwell™ Optibrush-Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Sie können industriell gewaschen werden (siehe Waschanleitung);
2. Regelmäßig staubsaugen (täglich in stark frequentierten Bereichen; wöchentlich in weniger stark frequentierten Bereichen);
3. Mit einem Extraktor gereinigt oder bei Bedarf abgespritzt, um schwere Verschmutzungen zu entfernen.

Zum Trocknen aufhängen. Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden.

Waschanleitung

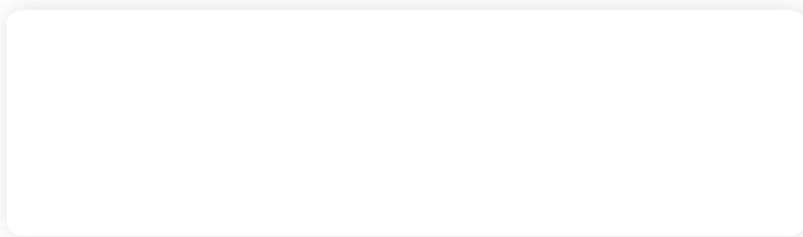
1. Einweichen, 2-3 Min.; Wasser-Niveau: Mittel; Temperatur: 49°C
2. Einweichen (Optional), 2-3 Min.; Wasser-Niveau: Mittel; Temperatur: 49°C
3. Waschen, 2-3 Min.; Wasser-Niveau: Hoch; Temperatur: 49 °C
4. Spülen, 2 Min.; Wasser-Niveau: Hoch; Temperatur: Kalt
5. Spülen, 2 Min.; Wasser-Niveau: Hoch; Temperatur: Kalt
6. Schleudern auf niedrige Geschwindigkeit, 1-2 Min.;
7. Wasser ablassen, 1 Min.
8. Schleudern, Max. 250G, 3-5 Min.
9. Trocknen (optional), 5-10 Min.; Max Temperatur: 82 °C
10. Abkühlen, 5 Min.

Zusätzliche Empfehlungen

- Es wird empfohlen, Stepwell™ Optibrush-Matten getrennt von anderen Matten zu waschen.
- Bei stark verschmutzten Matten Temperaturerhöhung bis max. 71°C.
- Das Waschen sollte einen pH-Wert von 9,5 nicht überschreiten; nichtionische Detergenzien mit niedrigem pH-Wert verwenden.
- Matten nicht zu stark trocknen; die Korbtemperatur des Trockners sollte 82°C nicht überschreiten.
- Wenn die Matten nicht getrocknet werden, kann die Endspülung auf 49°C erhöht werden. Dadurch wird die Feuchtigkeit reduziert.Retention nach Extraktion.
- Matten nach Entnahme aus der Unterlegscheibe flach auslegen; Matten vor dem Walzen abkühlen lassen.

SuperScrape

→ **SCRAPER-MATTEN • AUßEN**



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

SuperScrape-Matten verfügen über eine Noppenoberfläche, die hartnäckigen Schmutz und Dreck effektiv von den Schuhen kratzt. Sie sind ideal für den Einsatz im Freien als Abstreifmatte oder als rutschhemmende Matte in Nassbereichen.

- **Sauber & Trocken** – Erhöhte Noppen entfernen Schmutz und Feuchtigkeit von den Schuhen und fangen sie unterhalb der Fußhöhe auf, sodass sie auf der Matte gehalten werden und nicht auf den Boden übertragen werden
- **Sicher** – Rutschfest auch in nassen Umgebungen; vom National Floor Safety Institute (NFSI) als besonders griffig zertifiziert
- **Langlebig** – Fett-/Ölbeständig und chemikalienresistent
- Gute **Anti-Ermüdungseigenschaften**

→ SPEZIFIKATIONEN

Material

- 100% Nitrilgummi

Andere Eigenschaften

- **Dicke:** 4 mm
- **Gesamtgewicht:** 4,1 kg/m²
- **Durometer:** 65
- **Zugfestigkeit:** 1600

Farbe

Schwarz

Empfohlene

Verwendungszwecke

Empfohlen für den Einsatz als Abstreifmatte im Freien oder in nassen Bereichen, in denen zusätzliche Traktion benötigt wird.

→ STANDARDGRÖßEN

75 x 85 cm

85 x 140 cm

115 x 170 cm

Größentoleranz: +/- 5%



→ REINIGUNGSANLEITUNG

SuperScrape Matten können industriell gewaschen (siehe Waschanweisungen) oder nach den untenstehenden Anweisungen gereinigt werden:

1. Schrubben Sie (bei Bedarf) mit einer Bürste unter Verwendung eines Waschmittels mit neutralem pH-Wert.
2. Mit einem Schlauch oder Hochdruckreiniger spülen
3. Flach hinlegen oder zum Trocknen aufhängen

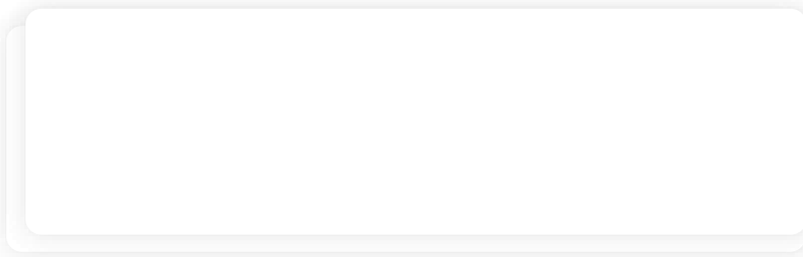
→ WASCHANLEITUNG

SuperScrape Matten können in regelmäßigen Abständen gewaschen werden, um Schmutz zu entfernen. Die nachstehende Formel erfordert keine umfangreiche mechanische Einwirkung oder Trocknung.

1. Spülen 2-3 Minuten, mittlerer Wasserstand, kaltes Wasser
2. Pause 5-10 Minuten, hoher Wasserstand, 49 °C
3. Spülung 2 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
4. Nachspülen 2 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
5. Ablassen 2 Minuten
6. Legen Sie die Matten nach der Entnahme aus der Waschmaschine flach aus. Vor dem Rollen abkühlen lassen.

SuperScrape Plus

→ SCRAPER-MATTEN • AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

SuperScrape Plus-Matten verfügen über ein multi-direktionales, geformtes Profil, das hartnäckigen Schmutz und Dreck effektiv von den Schuhen abkratzt. Die einzigartigen ableitfähigen Ränder helfen, Wasser von der Matte zu filtern, was sie ideal für den Einsatz im Freien als Abstreifmatte oder als rutschfeste Matte in Nassbereichen macht.

- **Sauber** - Multidirektionale Oberflächenstollen entfernen und fangen Schmutz und Sand effektiv unter dem Schuhniveau auf, um ein Verlaufen zu verhindern; ablassbare Ränder filtern Wasser von der Matte
- **Sicher** - Rutschfest auch in nassen Umgebungen; vom National Floor Safety Institute (NFSI) als besonders griffig zertifiziert
- **Langlebig** - Fett-/Ölbeständig und chemikalienresistent
- **Leicht zu reinigen** - Leichtes, flexibles Design sorgt für einfache Handhabung und Reinigung (Schmutz abschütteln und abspritzen); kann kommerziell gewaschen oder im Autoklaven sterilisiert werden
- **Drainierbare Ränder** filtern das Wasser von der Matte, während multidirektionale Oberflächenstollen Schmutz und Sand unterhalb der Schuhebene entfernen und auffangen, um die Verschmutzung zu minimieren

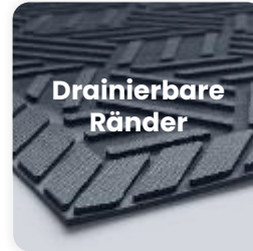
→ SPEZIFIKATIONEN

Material	<ul style="list-style-type: none">• 100% Nitrilgummi
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 4,76 mm
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none">• Entflammbarkeit: Besteht die Entflammbarkeitsnorm DOC-FF-1-70• Statische Kontrolle: ASTM C1028-96 Statischer Reibungskoeffizient: Trocken: 0.84, Nass: 0.78• Vom National Floor Safety Institute (NFSI) als besonders griffig zertifiziert
Farben	Schwarz
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den Einsatz als Abstreifmatte im Freien oder in nassen Bereichen, in denen zusätzliche Traktion benötigt wird.

→ STANDARDGRÖßEN

75 x 85 (2.7kg) 89 x 142 (5.3kg)

Größentoleranz: +/- 2% -
Gewichtstoleranz: +/- 5%



→ REINIGUNGSANLEITUNG

SuperScrape Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Sie können industriell gewaschen werden (siehe Waschanleitung);
2. in einem Autoklaven sterilisiert.
3. Von Hand gewaschen unter Beachtung der folgenden Anweisungen:
Mit einer Deckbürste schrubben (nach Bedarf), unter Verwendung eines Reinigungsmittels mit neutralem pH-Wert. Mit einem Schlauch oder Hochdruckreiniger abspülen.

Zum Trocknen aufhängen. Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden.

→ WASCHANLEITUNG

SuperScrape Plus-Matten können in regelmäßigen Abständen gewaschen werden, um Schmutz zu entfernen. Die nachstehende Formel erfordert keine umfangreiche mechanische Einwirkung oder Trocknung.

1. Spülen 2-3 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
2. Pause 5-10 Minuten, hoher Wasserstand, 49° C
3. Spülung 2 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
4. Nachspülen 2 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
5. Ablassen 2 Minuten
6. Drehen Sie den Waschbehälter mit geöffnetem Ablassventil, damit überschüssiges Wasser von den Matten abfließen kann.
7. Legen Sie die Matten nach der Entnahme aus der Waschmaschine flach aus. Vor dem Rollen abkühlen lassen.

Anti-Ermüdungs- matten.



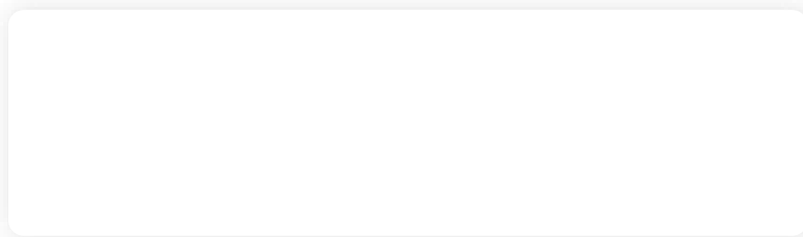
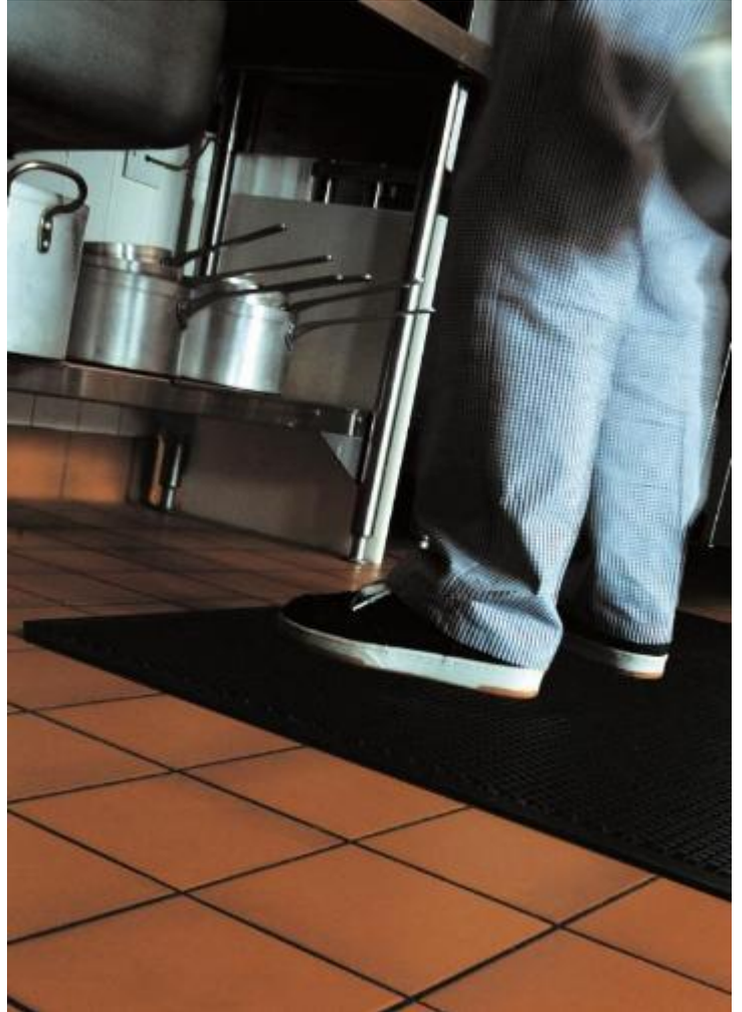
Ein Produkt für
jeden Bedarf



- Comfort Anti-fatigue
- Comfort Flow
- Cushion Complete
- Comfort Premier
- Hog Heaven Max
- Hog Heaven Linkable Yellow

Comfort Anti-fatigue

→ ANTI-ERMÜDUNGSMATTEN • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Das Konzept der Anti-Ermüdungsmatte wurde speziell für die Sicherheit, den Komfort und den Schutz in Bereichen entwickelt, in denen Menschen über längere Zeit stehen.

- Hergestellt aus **hochwertigem Nitrilkautschuk**
- **Wasserbeständig, stoßfest und leicht vor Ort** durch Abspritzen oder durch industrielle Wäsche zu reinigen
- **Unempfindlich** gegen Chemikalien und Produkte auf Ölbasis
- **Verringert Ermüdung der Beine und Lärm**
- **Kluger Kompromiss** zwischen Unterstützung und Dicke
- **Antistatische** Eigenschaften

→ SPEZIFIKATIONEN

Material	<ul style="list-style-type: none">• Nitrilkautschuk hochdichter, geschlossenzelliger Schaumstoff
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• Glatt
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 8.5 mm• Gewicht: 3,1 kg/m²
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none">• Statische Kontrolle: Antistatisch & statisch ableitend• Entflammbarkeit: ISO 13501: Nennwert Ef
Farbe	Schwarz
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den Innen-/Außeneinsatz in nassen oder trockenen gewerblichen oder industriellen Umgebungen, einschließlich (aber nicht beschränkt auf) Großküchen, Restaurants, Cafeterias, Bars, Lebensmittelverarbeitungsanlagen, Toiletten und Gesundheitswesen.

→ STANDARDGRÖßEN

60 x 84 84 x 139 84 x 279 119 x 178

Größentoleranz: +/- 5%



→ REINIGUNGSANLEITUNG

Comfort Anti-fatigue Matten können auf zwei verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Sie können industriell gewaschen werden (siehe Waschanleitung)
2. Von Hand gewaschen unter Beachtung der folgenden Anweisungen: Schrubben Sie mit einer Deckbürste (nach Bedarf) mit einem Reinigungsmittel mit neutralem pH-Wert, Spülen Sie mit einem Schlauch oder Hochdruckreiniger

Zum Trocknen aufhängen. Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden.

→ WASCHANLEITUNG

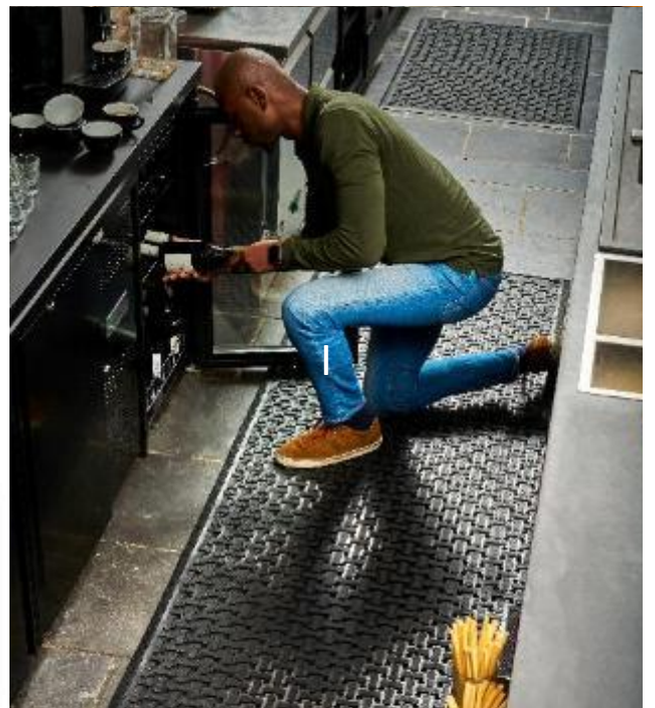
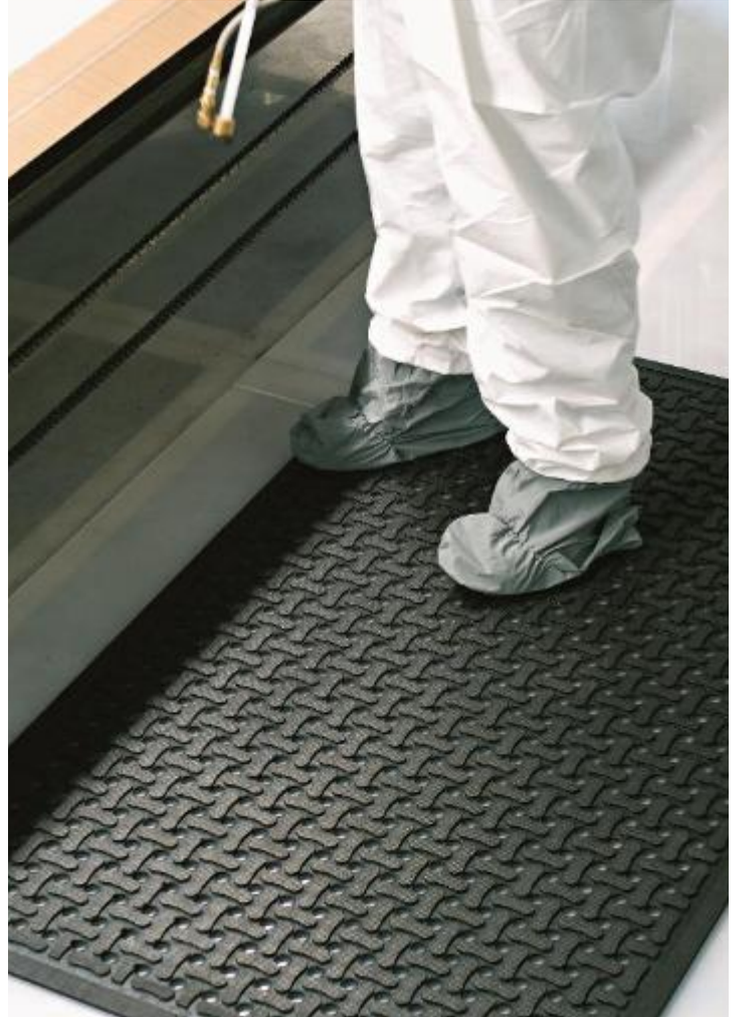
Die nachstehende Formel erfordert keine umfangreiche mechanische Einwirkung oder Trocknung. Die Formel wurde entwickelt, um Fettrückstände zu lösen, indem heißes Wasser verwendet wird, um Öle und Fette zu emulgieren.

1. Spülen 2-3 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
2. Pause 5-10 Minuten, hoher Wasserstand, 140° F (60° C)
3. Spülung 2 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
4. Nachspülen 2 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
5. Ablassen 2 Minuten

Comfort Anti-fatigue Matten müssen nicht geschleudert oder getrocknet werden. Legen Sie die Matten nach der Entnahme aus der Waschmaschine flach aus. Lassen Sie sie vor dem Aufrollen abkühlen.

Comfort Flow

→ ANTI-ERMÜDUNGSMATTEN • INNEN & AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Comfort Flow ist eine Anti-Ermüdungsmatte, die für Nassbereiche entwickelt wurde, und mit Löchern zum Abfluss von Flüssigkeit versehen ist. Die Matte ist beständig gegen Fette, Öle und Chemikalien.

- **Komfortabel** - Geschlossenzelliger Nitrilgummischaum mit hoher Dichte bietet hervorragende Anti-Ermüdungseigenschaften für Mitarbeiterkomfort und ergonomische Vorteile
- **Sauber** - Flüssigkeiten und Verschmutzungen fließen leicht durch die Löcher und weg von den Schuhen - **Antimikrobielle Behandlung** bietet lebenslangen Schutz vor Geruch und Zersetzung
- **Leicht zu reinigen** - Leichtes, flexibles Design sorgt für einfache Handhabung und Reinigung - 100% waschbar im Handel
- **Vielseitig einsetzbar** - Fett- und ölbeständig; chemikalienbeständig; schweißfest
- **Sicher** - Die rutschfeste Oberfläche hilft, Stolper- und Sturzunfälle zu vermeiden. Abgeschrägte Kanten sorgen für einen sicheren Übergang vom Boden zur Matte und ermöglichen, dass Wagen leicht über die Oberfläche rollen können
- **Statisch ableitend** zertifiziert für den Einsatz in der Nähe empfindlicher elektronischer Geräte

→ SPEZIFIKATIONEN

Material	100% Nitrilgummi, hochdichter Schaum mit geschlossenen Zellen mit 12% recyceltem Mahlgut im Gummi für maximale Beständigkeit gegen Wasser, Öle, Fette, Chemikalien und tierische Fette
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Durometer: 50 bis 55• Dicke: 9,5 mm• Gewicht: 4,8 kg/m²
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none">• Statische kontrolle: ASTM C1028 Statische Reibungskoeffizienten: Trocken-.78 Nass-.80 Elektrostatische Neigung von Teppichen: Maximale Spannung Negative 0.3KV. Besteht die ATTCC-Testmethode 134-1991• Entflammbarkeit: Erfüllt Standard DOC-FF-1-70 Erfüllt ATTCC Test Methode 134-1991• Antimikrobiell behandelt zum Schutz vor Geruch und Zersetzung
Farben	Schwarz
Empfohlene Verwendungswecke	Empfohlen für den Innen-/Außeneinsatz in nassen oder trockenen gewerblichen oder industriellen Umgebungen, einschließlich (aber nicht beschränkt auf) Großküchen, Restaurants, Cafeterias, Bars, Lebensmittelverarbeitungs-anlagen, Toiletten und Gesundheitswesen.



→ STANDARDGRÖßEN

54 x 86 86 x 142 86 x 277

Größentoleranz: +/- 2% -
Gewichtstoleranz: +/- 5%

→ REINIGUNGSANLEITUNG

Comfort Flow-Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Gewerblich gewaschen (siehe Waschanleitung)
2. Sterilisiert in einem Autoklaven
3. In einer gewerblichen Spülmaschine gewaschen (bitte informieren Sie sich über die örtlichen Gesundheitsvorschriften)
4. Von Hand gewaschen unter Beachtung der folgenden Anweisungen:
Mit einer Deckbürste (je nach Bedarf) und einem Reinigungsmittel mit neutralem pH-Wert schrubben.
Mit einem Schlauch oder einem Hochdruckreiniger abspülen. Zum Trocknen aufhängen.

Vergewissern Sie sich immer, dass die Matte trocken ist, bevor Sie sie wieder in Betrieb nehmen.

Waschanleitung

Comfort Flow-Matten können gewerblich gewaschen werden, um Öl, Fett und Schmutz zu entfernen.

Die folgende Formel erfordert keine umfangreiche mechanische Bearbeitung oder Trocknung. Das Hauptziel dieser Formel besteht darin, Fett- und Rückstände zu lösen, indem heißes Wasser verwendet wird, um Öle und Fette zu emulgieren.

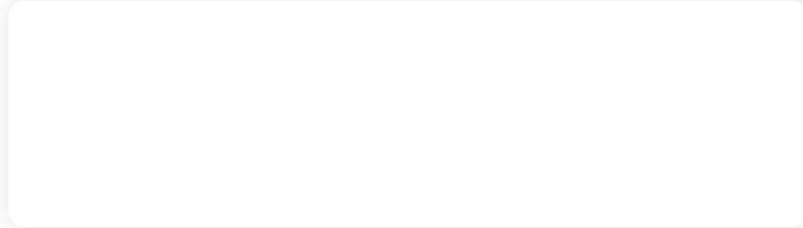
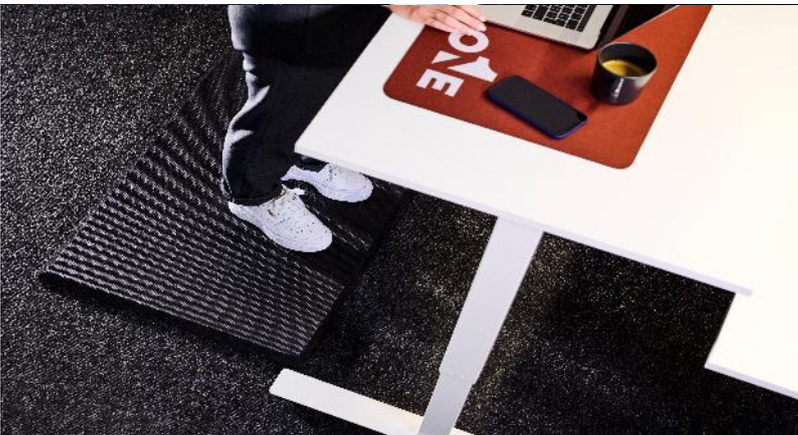
Comfort Flow-Matten müssen nicht extrahiert oder getrocknet werden. Legen Sie die Matten flach hin, nachdem Sie sie aus der Waschmaschine genommen haben. Lassen Sie sie abkühlen, bevor Sie sie aufrollen.



1. Spülen	2-3 min	Hohes	49°C
2. Pausieren	5 – 10 min	Hohes	60°C
3. Spülen	2 min	Hohes	49°C
4. Spülen	2 min	Hohes	Kaltes
5. Abtropfen lassen	2 min	/	/

Cushion Complete

→ ANTI-ERMÜDUNGSMATTEN • INNEN & AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Cushion Complete-Matten sind ergonomisch überlegene Anti-Ermüdungsmatten, die für trockene oder feuchte Umgebungen entwickelt wurden.

- **Komfortabel** – 16 mm dicker Nitrilgummischaum bietet hervorragende Anti-Ermüdungseigenschaften
- **Sauber** – Die antimikrobielle Behandlung bietet lebenslangen Schutz vor Gerüchen und Zersetzung
- **Sicher** – Abgeschrägte Kanten sorgen für einen sicheren Übergang vom Boden zur Matte
- **Vielseitig einsetzbar** – Fett- und ölbeständig; beständig gegen Chemikalien, Wasser und tierische Fette; schweißfest
- **Leicht zu reinigen** – Leichtes, flexibles Design für einfache Handhabung und Reinigung

→ SPEZIFIKATIONEN

Material	100% Nitrilgummi, hochdichter Schaum mit geschlossenen Zellen mit 12% recyceltem Mahlgut im Gummi für maximale Beständigkeit gegen Wasser, Öle, Fette, Chemikalien und tierische Fette
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 16 mm• Gesamtgewicht: 4,8 kg/m²
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none">• Entflammbarkeit: Besteht die Entflammbarkeitsnorm DOC-FF-1-70
Farbe	Schwarz
Empfohlene Verwendungszwecke	Der Cushion Complete wird für den Einsatz in nassen oder trockenen gewerblichen und industriellen Umgebungen empfohlen.

→ STANDARDGRÖßEN

60 x 90 90 x 150 90 x 300

Größentoleranz: +/- 5%



→ REINIGUNGSANLEITUNG

Cushion Complete-Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Sie können industriell gewaschen werden (siehe Waschanleitung);
2. Von Hand gewaschen unter Beachtung der folgenden Anweisungen:
Schrubben Sie mit einer Deckbürste (nach Bedarf) mit einem Reinigungsmittel mit neutralem pH-Wert, Spülen Sie mit einem Schlauch oder Hochdruckreiniger.
Zum Trocknen aufhängen. Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden.

→ WASCHANLEITUNG

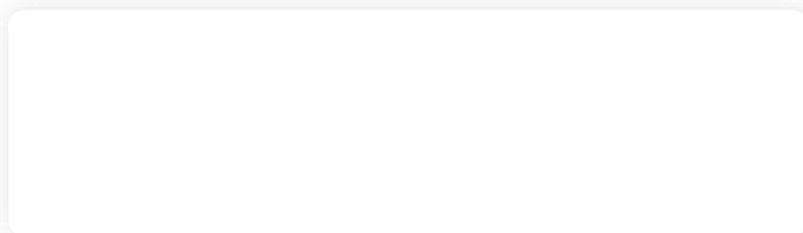
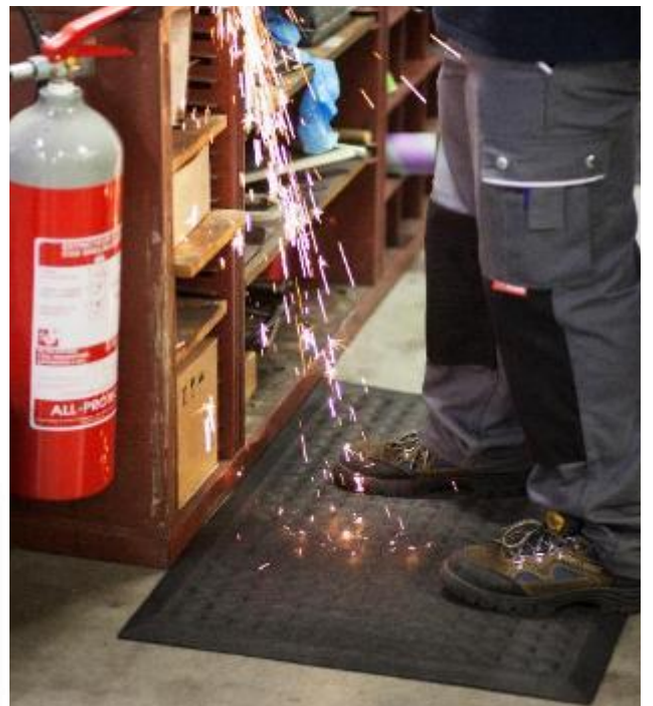
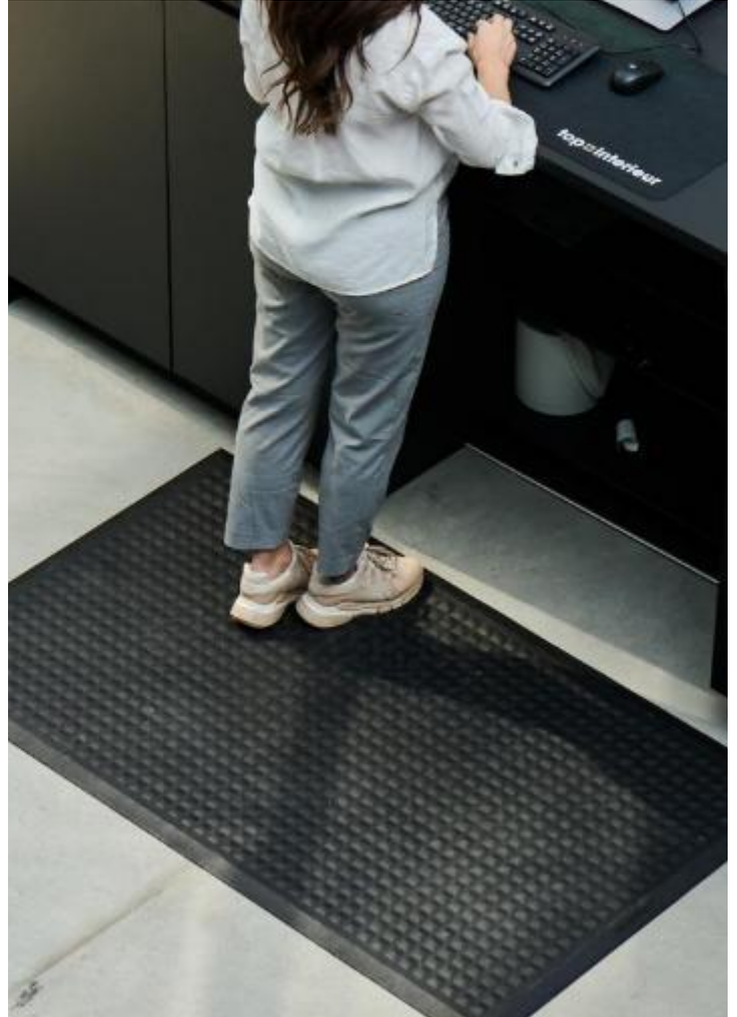
Die nachstehende Formel erfordert keine umfangreiche mechanische Einwirkung oder Trocknung. Die Formel wurde entwickelt, um Fettrückstände zu lösen, indem heißes Wasser verwendet wird, um Öle und Fette zu emulgieren.

1. Spülen 2-3 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
2. Pause 5-10 Minuten, hoher Wasserstand, 140° F (60° C)
3. Spülung 2 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
4. Nachspülen 2 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
5. Ablassen 2 Minuten

Cushion Complete-Matten müssen nicht geschleudert oder getrocknet werden. Legen Sie die Matten nach der Entnahme aus der Waschmaschine flach aus. Lassen Sie sie vor dem Aufrollen abkühlen.

Comfort Premier

→ ANTI-ERMÜDUNGSMATTEN • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Comfort Premier-Matten sind ermüdungshemmende und antimikrobiell behandelte Matten, die mit Hochdruckreinigern behandelt werden können oder industriell waschbar sind.

- **Komfortabel** – 13 mm dicker Nitrilgummischaum bietet hervorragende Anti-Ermüdungseigenschaften
- **Sauber** – Die antimikrobielle Behandlung bietet lebenslangen Schutz vor Gerüchen und Zersetzung
- **Sicher** – Abgeschrägte Kanten sorgen für einen sicheren Übergang vom Boden zur Matte und ermöglichen, dass Wagen leicht über die Oberfläche rollen können. Die strukturierte Oberfläche bietet hervorragende Rutsch- und Rutschfestigkeit.
- **Vielseitig einsetzbar** – Fett- und ölbeständig; beständig gegen Chemikalien, Wasser und tierische Fette; schweißfest
- **Leicht zu reinigen** – Leichtes, flexibles Design für einfache Handhabung und Reinigung – 100% waschbar im Handel

→ SPEZIFIKATIONEN

Material **100% Nitrilgummi, hochdichter Schaum mit geschlossenen Zellen mit 12% recyceltem Mahlgut im Gummi**

für maximale Beständigkeit gegen Wasser, Öle, Fette, Chemikalien und tierische Fette

Andere Eigenschaften

- **Dicke:** 13 mm
- **Gesamtgewicht:** 6,1 kg/m²

Sicherheit

- **Entflammbarkeit:** Besteht die Entflammbarkeitsnorm DOC-FF-1-70
- **Antimikrobiell:** Ultrafresh DM-25, reduziert Gerüche durch Hemmung des Wachstums von Keimen und Bakterien
- **Schweissfunkenbeständig**
- **Statische Kontrolle:** ASTM C1028-96
Statischer Reibungskoeffizient: Trocken: 0,96 Nass: 0.82
- **Kompressionsverformung:**
50,5% bei 20 psi – 63, 1% bei 40 psi

Farben

Schwarz

Empfohlene Verwendungszwecke

Der Comfort Premier wird für den Einsatz in nassen oder trockenen gewerblichen und industriellen Umgebungen empfohlen und ist besonders in Gesundheitseinrichtungen beliebt, da er antimikrobiell behandelt ist und im Autoklaven sterilisiert werden kann.

→ STANDARDGRÖßEN

60 x 90* 90 x 115 90 x 150* 115 x 180

* auf Lager

Größentoleranz: +/- 2% - **Gewichtstoleranz:** +/- 5%



→ REINIGUNGSANLEITUNG

Comfort Premier Matten können auf verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Sie können industriell gewaschen werden (siehe Waschanleitung);
2. in einem Autoklaven sterilisiert.
3. in einer gewerblichen Spülmaschine gewaschen (bitte prüfen Sie die örtlichen Gesundheitsvorschriften).
4. Von Hand gewaschen unter Beachtung der folgenden Anweisungen:
Schrubben Sie mit einer Deckbürste (nach Bedarf) mit einem Reinigungsmittel mit neutralem pH-Wert, Spülen Sie mit einem Schlauch oder Hochdruckreiniger.

Zum Trocknen aufhängen. Matten sollten immer trocken sein, bevor sie wieder in Betrieb genommen werden.

→ WASCHANLEITUNG

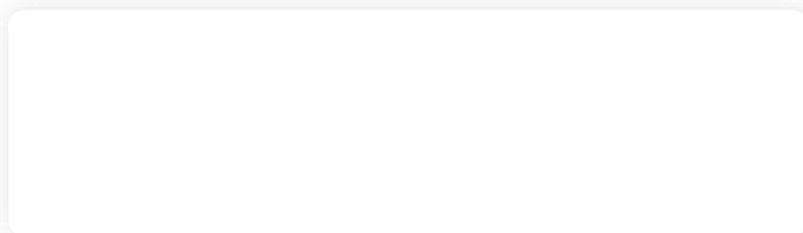
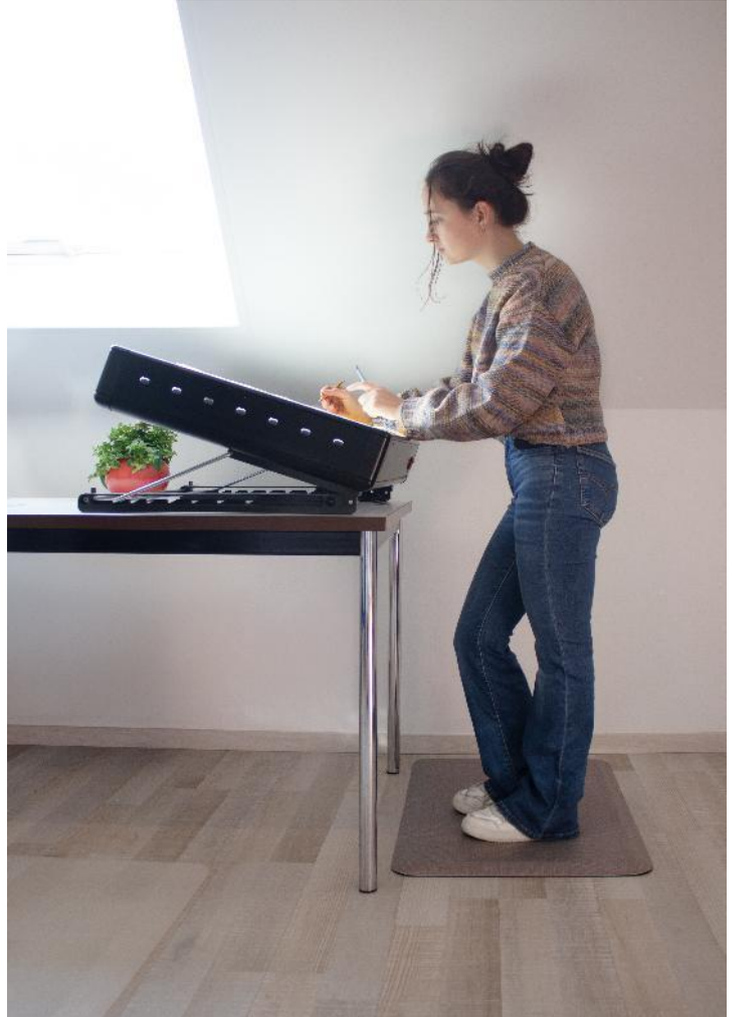
Die nachstehende Formel erfordert keine umfangreiche mechanische Einwirkung oder Trocknung. Die Formel wurde entwickelt, um Fettrückstände zu lösen, indem heißes Wasser verwendet wird, um Öle und Fette zu emulgieren.

1. Spülen 2-3 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
2. Pause 5-10 Minuten, hoher Wasserstand, 140° F (60° C)
3. Spülung 2 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
4. Nachspülen 2 Minuten, hoher Wasserstand, kaltes Wasser
5. Ablassen 2 Minuten

Comfort Premier-Matten müssen nicht geschleudert oder getrocknet werden. Legen Sie die Matten nach der Entnahme aus der Waschmaschine flach aus. Lassen Sie sie vor dem Aufrollen abkühlen.

Happy Feet

→ ANTI-ERMÜDUNGSMATTEN • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Das Konzept der Anti-Ermüdungsmatte Happy Feet wurde speziell für die Sicherheit, den Komfort und den Schutz in Bereichen entwickelt, in denen Menschen über längere Zeit stehen.

- **Komfortabel** – 17,25 mm dicker Gummischaum bietet hervorragende Anti-Ermüdungseigenschaften
- **Fleckabweisend** – Die oberste Schicht der Matte besteht aus Leinen oder Leder und bietet hervorragende Absorptions- und Schmutzaufnahmeeigenschaften
- **Sicher** – Abgeschrägte Kanten sorgen für einen sicheren Übergang vom Boden zur Matte und die Unterlage bietet hervorragende Rutsch- und Rutschfestigkeit.
- **Leicht zu reinigen** – Leichtes, flexibles Design für einfache Handhabung und Reinigung

→ SPEZIFIKATIONEN

Material

- **Oberfläche:** Leinen oder Leder
- Hochdichter Kern
- Anti-Rutsch Unterlage

Andere Eigenschaften

- **Dicke:** 17,25 mm
- **Gesamtgewicht:** 1,05 kg

Farben

Nebel (Leinen) & Kastanie (Leder)

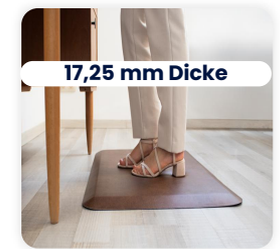
Empfohlene Verwendungszwecke

Der Happy Feet wird für den Einsatz in trockenen, gewerblichen oder industriellen Umgebungen empfohlen und ist besonders beliebt in Büros und anderen Bereichen, in denen Menschen lange stehen.

→ STANDARDGRÖÖE

55 x 80 cm

Größentoleranz: +/- 3%



→ FARBEN



Nebel



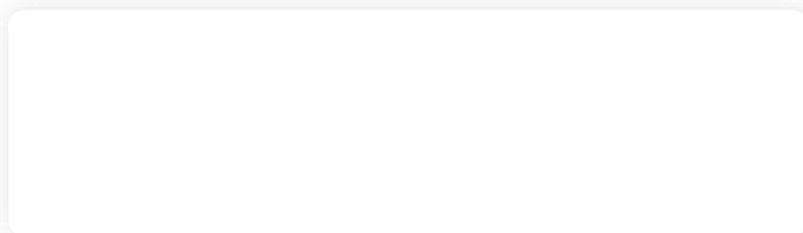
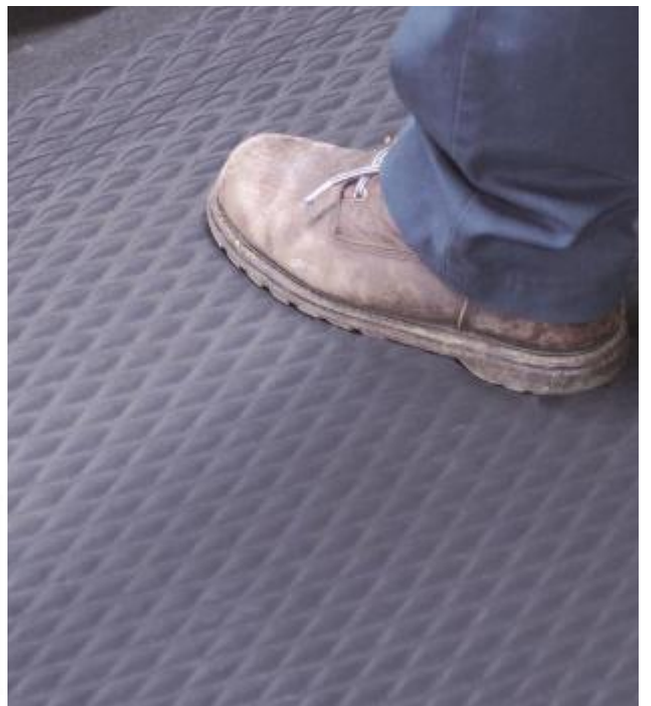
Kastanie

→ REINIGUNGSLEITUNG

- NICHT WASCHBAR in industriellen Waschmaschinen
- Happy Feet-Matten können mit einem Reinigungsmittel mit neutralem pH-Wert gereinigt und mit einem Schlauch oder Hochdruckreiniger ab gespült werden
- Hängen oder Legen Sie die Matten zum Trocknen
- Die Matte sollte flach liegend gelagert werden, um Kräuseln an den Kanten zu vermeiden

Hog Heaven Max

→ ANTI-ERMÜDUNGSMATTEN • INNEN & AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Hog Heaven Max Anti-Ermüdungsmatten sind so konzipiert, dass sie Komfort und Haltbarkeit unter einer Vielzahl von anspruchsvollen Bedingungen bieten.

- **Komfortabel** – Ein hochdichtes Nitrilgemisch verhindert Druck auf den unteren Rücken und die Beine und sorgt für überragenden Komfort
- **Sauber** – Die antimikrobielle Behandlung bietet lebenslangen Schutz vor Geruch und Verderb
- **Sicher** – Abgeschrägte Kanten sorgen für einen sicheren Übergang vom Boden zur Matte und ermöglichen, dass Wagen leicht über die Oberfläche rollen können. Die strukturierte Oberfläche bietet hervorragende Rutsch- und Rutschfestigkeit.
- **Vielseitig** – Fett- und ölbeständig; schweißsicher; ESD-Bewertung der elektrischen Leitfähigkeit
- **Leicht zu reinigen** – Leichtes, flexibles Design für einfache Handhabung und Reinigung – 100% waschbar im Handel
- **Langlebig** – Nitrilgemischte Polster bieten eine jahrelange Lebensdauer – Polster ist mit der Nitrilgummi-Oberfläche verschweißt, nicht verklebt, so dass es sich nicht ablöst – Kanten werden nicht rissig oder wellig

→ SPEZIFIKATIONEN

Material

- **Oberfläche:** 100% Nitrilkautschuk mit 4% recyceltem Mahlgut im Gummi
- **Kissen:** Geschlossenzelliger Nitril/PVC-Mischschaum mit hoher Dichte

Andere Eigenschaften

- **Dicke:** 22,225 mm
- **Durometer:** 60 bis 65
- **Druckfestigkeit:** 1600 PSI (Bietet hervorragende Anti-Ermüdungseigenschaften für Mitarbeiterkomfort und ergonomische Vorteile)
- **Gewicht:** 4,4 kg/m²

Sicherheit

- **Entflammbarkeit:** Bestätigt die Entflammbarkeitsnorm DOC-FF-1-70 & DOC-BS-479
- **Kompressionsverformung:** 51,0% bei 20 psi, 66,0% bei 40 psi
- **Statische Kontrolle:** ASTM C 1028-96 – Statischer Reibungskoeffizient: Trocken: 0,87, Nass: 0,85 – Elektrostatische Empfindlichkeit von Teppichen: Maximal negativ 0,7kv – Besteht die ATTCC-Testmethode 134-1996. ESD-Bewertung von elektrisch leitfähigen

Farben

Schwarz

Empfohlene Verwendungszwecke

Hog Heaven Max ist unsere beliebteste Anti-Ermüdungsmatte. Ihre Fähigkeit, in einer Vielzahl von Innenräumen zu funktionieren (von empfindlich bis rau), macht sie zu einer „Go-to“-Lösung für gewerbliche und industrielle Innenräume, in denen Schlacken, Fette und Öle oder Chemikalien vorhanden sind.



→ STANDARDGRÖßEN

61 x 84 84 x 147

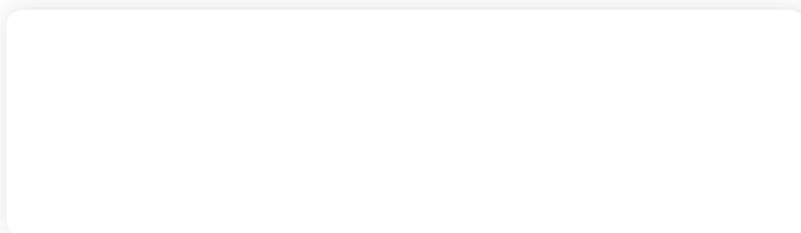
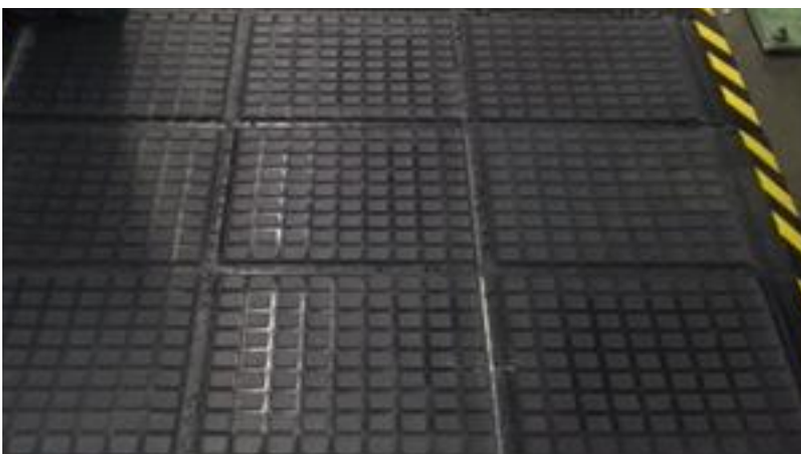
Größentoleranz: +/- 2%
Gewichtstoleranz: +/- 5%

→ REINIGUNGSANLEITUNG

- NICHT WASCHBAR in industriellen Waschmaschinen
- Hog Heaven Max-Matten können mit einem Reinigungsmittel mit neutralem pH-Wert gereinigt und mit einem Schlauch oder Hochdruckreiniger abgespült werden
- Hängen oder Legen Sie die Matten zum Trocknen
- Die Matte sollte flach liegend gelagert werden, um Kräuseln an den Kanten zu vermeiden

Hog Heaven Linkable Yellow

→ ANTI-ERMÜDUNGSMATTEN • INNEN & AUßEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Hog Heaven Anti-Ermüdungsmatten sind so konzipiert, dass sie Komfort und Haltbarkeit unter einer Vielzahl von anspruchsvollen Bedingungen bieten.

- Hervorragende **Anti-Ermüdungseigenschaften** für **trockene Bereiche**
- Geschlossenzelliges Gummipolster bietet lang anhaltenden Komfort
- Hat eine ausgezeichnete **Beständigkeit** gegen Chemikalien, Fette und Öle und ist **schweißbeständig**
- Die **Gummioberfläche** ist flexibel und wird nicht reißen oder sich wellen. – Die Gummi-Oberfläche ist anvulkanisiert und kann nicht delaminieren
- **Abgeschrägte Kanten** um die Matte herum helfen, Stolper- und Sturzunfälle zu minimieren
- **4% recyceltem Mahlgut** im Gummi
- ESD-Bewertung von **Elektrisch leitfähig** und **schweißsicher**

→ SPEZIFIKATIONEN

Material	<ul style="list-style-type: none">• Oberfläche: 100% Nitrilkautschuk mit 4% recyceltem Mahlgut im Gummi• Kissen: Geschlossenzelliger Nitrilschaumstoff• Kissendichte: 112,129 bis 144,166 kg/m³• Dichte des Polsters: 5,5 to 7,5 lbx/ft³
Andere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Ränder: Gelb gestreift oder Schwarz• Dicke: 19,05 mm• Durometer: 40 bis 45• Druckfestigkeit: 1100 PSI (Bietet hervorragende Anti-Ermüdungseigenschaften für Mitarbeiterkomfort und ergonomische Vorteile)
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none">• Entflammbarkeit: Besteht die Entflammbarkeitsnorm DOC-FF-1-70• Statische Kontrolle: ASTM C1028-96 Statischer Reibungskoeffizient: Trocken-92 Nass-86 Statisch ableitend• Zertifiziert als rutschfest durch das National Floor Safety Institute• Schweissfunkenbeständig
Farben	Schwarz
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den Einsatz in Industrie und Fertigung. Geeignet für statisch empfindliche Umgebungen.



Mattenende



Mattenmitte



Mattenende



Ergonomisch hervorragende Anti-Ermüdungsmatte



Schweißfunkenbeständig



19,05 mm dicke

→ STANDARDGRÖßEN

Mat Ende: 101,28 x 111,12 cm
Mat Mitte: 91,44 x 111,12 cm

Größentoleranz: +/- 2%
Gewichtstoleranz: +/- 5%

→ REINIGUNGSANLEITUNG

- NICHT WASCHBAR in industriellen Waschmaschinen.
- Spülen Sie die Matte mit einem Schlauch oder Hochdruckreiniger.
- Hängen oder Legen Sie die Matten zum Trocknen.
- Die Matte sollte flach liegend gelagert werden, um Kräuseln an den Kanten zu vermeiden.

Bar- & Thekenmatten.



Ein Produkt für
jeden Bedarf



→ Premium Bar & Counter Mat

Premium Bar & Counter Mat

→ THEKENMATTEN • INNEN



→ WARUM DIESE MATTE AUSWÄHLEN?

Die strapazierfähige, aus recyceltem Polyester gestrickte Oberfläche unserer Thekenmatten kann mit einem Design Ihrer Wahl in lebendiger, fotografischer Qualität versehen werden. Die strapazierfähige Nitrilrückseite bietet Schutz für Oberflächen und hat hervorragende Liegeeigenschaften.

- Das perfekte Produkt für die **Sichtbarkeit am Point of Purchase**
- **Fotografische HD-Sublimationsdruckqualität**
- **Hochwertige 100% recyceltes** gestrickte Polyester-Oberfläche
- 100% Nitrilgummi Anti-Rutsch-unterlage (32% recyceltem Polymer)

→ SPEZIFIKATIONEN

Material	100% recyceltes gestrickte Polyester
Rückseite	<ul style="list-style-type: none">• Nitrilgummi (32% recyceltem Polymer)• Anti-Rutsch-Unterlage
Druckverfahren	CMYK-Sublimation
Trittrand	<ul style="list-style-type: none">• Breite: 12 mm• Erhältlich mit und ohne Gummirand
Weitere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Dicke: 1 mm• Gesamtgewicht: 1.75 kg/m²
Empfohlene Verwendungszwecke	Empfohlen für den Werbeeinsatz an Bars, Theken und Kundenkontaktpunkten.

→ STANDARDGRÖßEN

434 x 234 mm 600 x 190 mm 234 x 600 mm
225 x 830 mm 894 x 244 mm

→ REINIGUNGSANLEITUNG

Premium Barmatten und Thekenmatten können auf zwei verschiedene Arten gereinigt werden:

1. Sie können unter dem Waschbecken ab gespült werden.
2. Sie können in einer normalen Waschmaschine bei 30°C mit einem Feinwaschmittel gewaschen werden. Lassen Sie es an der Luft trocknen.

