



Ihr Eingangsbereich . Visitenkarte Ihres Unternehmens

KiesoMAT

Aluprofilmatten . Premium Eingangsmatten

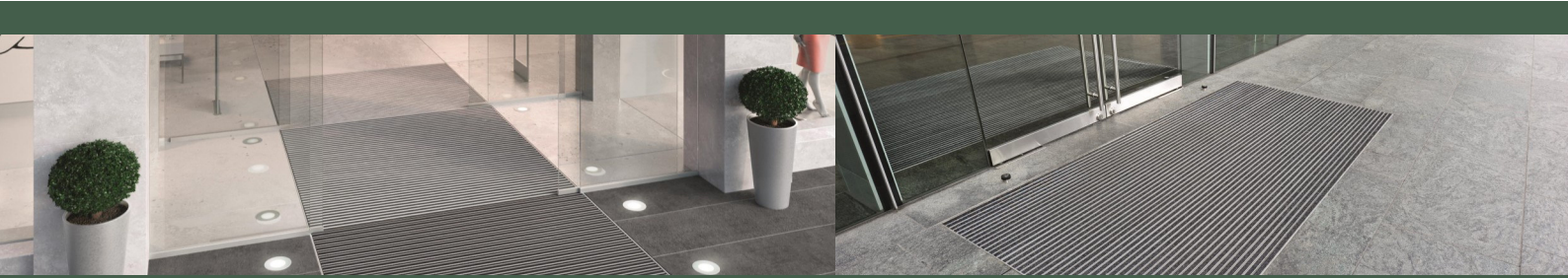
Design und höchste Funktionalität in einem System

Wie eine perfekte Präsentation ist der Eingangsbereich maßgebend für den wirkungsvollen Auftritt. Insbesondere werden dazu hochwertige Materialien eingesetzt. Marmor, Granit und Parkett veredeln Fußböden und empfangen Kunden und Besucher mit einem attraktiven Ambiente.

Hier sind an Fußmatten in puncto Design, Funktionalität und Sicherheit hohe Anforderungen gestellt. Sie sollen den repräsentativen Eingangsbereich vor Schmutz, Feuchtigkeit und Beschädigungen schützen und zugleich optisch ein passendes Gestaltungselement sein.

Der Marke KiesoMAT gelingt es, effizienten Schmutzfang mit der Vielfalt von Designvarianten in einem System zu vereinen. Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit zeichnen die universellen Systemlösungen aus. Zudem sind alle barrierefrei konzipiert und mit zuverlässigem Schallschutz ausgestattet. Unterschiedlichste Profilhöhen und Profilabstände sowie eine Farbpalette von Rips- und Bürsteneinlagen stehen zur Wahl. Außerdem bieten wir Ihnen auch Sonderanfertigungen.

Die Fußmatten-Systeme von KiesoMAT werden für Sie individuell in höchster Qualität und Präzision gefertigt.



Planungsinfo . Kiewetter ALU Profilmatten

Richtige Planung für Rahmen und Matten

Beim Planen des Einbaus einer **Kiewetter ALU Profilmatte** sollten folgende Punkte beachtet werden

- Kundenservice: Alles aus einer Hand... flexibel und mobil stellen wir unseren Kunden bei Bedarf unseren Aufmaß- und Einlegeservice zur Verfügung (digitales Aufmaß). Auf Anfrage gegen Aufpreis
- Optimale Verlegung: Die Matte sollte immer in einen Rahmen, der plan im Boden installiert ist, verlegt werden.
- Bei der Bestellung beachten: unbedingt Stablänge und Gehrichtung angeben.
- Bei Bestellung eines Systems Rahmen mit Matte bzw. Wanne mit Matte bitte das Rahmenaußenmaß angeben. Davon ziehen wir ca. 10 mm für das Mattenfertigmaß ab.
- Vorhandener Winkelrahmen: Bei einem vorhandenen Winkelrahmen geben Sie bitte das lichte Rahmeninnenmaß an. Davon ziehen wir ca. 5 mm für das Mattenfertigmaß ab.
- Mehrteilige Matten: Großflächige Eingangsmatten mit einer Stablänge von mehr als 300 cm und/oder einem Gewicht von mehr als 50 kg sollten geteilt werden, da sie sonst zum Einlegen und zur Pflege zu unhandlich bzw. zu schwer werden
- Entwässerung: Beim Einbau der Winkelrahmen bzw. der Wannen im Außenbereich ist darauf zu achten, dass eine Drainage für den Wasserablauf installiert (z. B. Öffnung in den Estrich einbringen) bzw. die Wanne dem Entwässerungssystem angeschlossen wird.
- Verlegung ohne Rahmen: Die Kiewetter ALU Profilmatten in den Stärken 10 und 17 mm kann mit einem Anlaufprofil ausgestattet werden, damit bei einer nachträglichen Verlegung keine Bodenaussparung vorhanden sein muss
- Starke Beanspruchung: Für Eingangsbereiche mit starker Beanspruchung (Flughäfen, Supermärkte, Einkaufszentren, etc.) empfehlen wir unsere Kiewetter ALU Profilmatte STRONG, die diesen Anforderungen gerecht wird.
- Sonderanfertigungen: Für Sonderanfertigungen empfehlen wir eine witterungsunempfindliche und maßhaltige Schablone aus PVC.
- Achtung: Schablone rollen, nicht falten. Oberseite der Schablone und Gehrichtung müssen markiert werden. Nur mit diesen exakten Vorgaben kann eine maßgenaue Eingangsmatte angefertigt werden.



Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_01

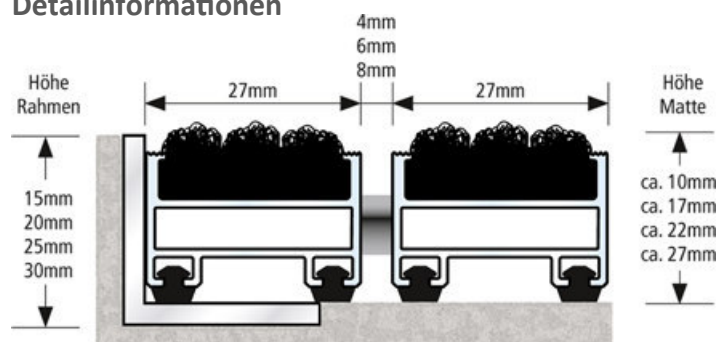
RIPS

Anwendung

Rips hat eine hohe Strapazierfähigkeit sowie Haltbarkeit und eignet sich für Eingänge mit einer normalen als auch starken Lauffrequentierung. Eingesetzt in Innen- und überdachten Eingangsbereichen stoppen Ripsprofile äußerst zuverlässig Schmutz und saugen Nässe auf. Farbvarianten in Grob- und Feinrips stehen zur Wahl. Schalldämmend, maßhaltig, aufrollbar und leicht zu reinigen. Anfertigung in jeder Breite und Tiefe. Sonderformen gegen Aufpreis.



Detailinformationen



Artikelnummer : Mattenhöhen

- KW_TCT_01_10 : 10 mm
- KW_TCT_01_17 : 17 mm
- KW_TCT_01_22 : 22 mm
- KW_TCT_01_27 : 27 mm

Beschreibung

Aluprofil . Verwindungssteifes Aluminiumprofil (Legierung ENAW 6060-T66, Wandstärke bis 1,5 mm) für ganzflächig aufliegende Verlegung.

Obermaterial . Rips: UV-beständiges, strapazierfähiges Polypropylen, rutschhemmende Eigenschaft R11 nach DIN 51130.

Unterseite . Schalldämmende Gummiprofile ermöglichen ein geräuscharmes Begehen der Matte.

Verbindung . Edelstahlseil V2A Ø 2 mm bei 10 und 17 mm Höhe, kunststoffummanteltes verzinktes Stahlseil bei 22 und 27 mm Höhe.

Verschluss . Spezialnippel aus Aluminium mit Edelstahlschraube (rostfrei).

Profilabstand

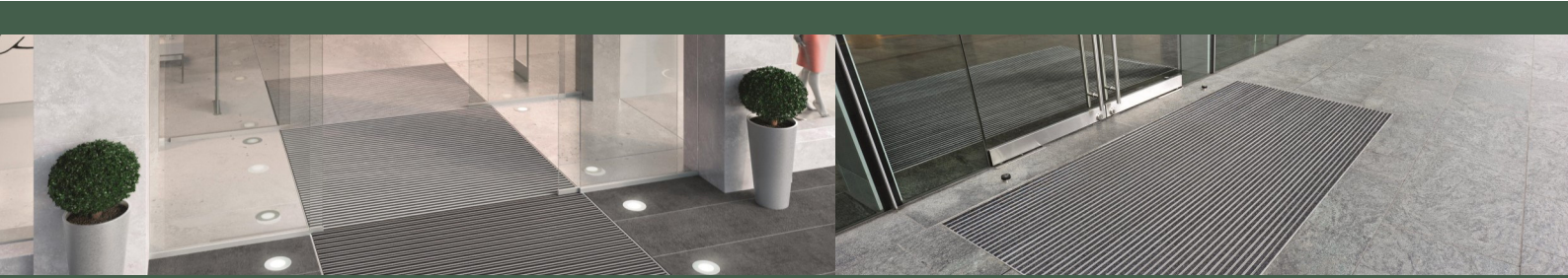
KW_TCT_01_10 (10 mm) 4 und 6 mm,

KW_TCT_01_17 (17 mm), KW_TCT_01_22 (22 mm) und KW_TCT_01_27 (27 mm) : 4, 6 und 8 mm.

Profilabstand auch in 3 mm für automatische Türsysteme nach DIN 18650.

Flexible Abstandshalter aus Gummi.

Farben Aluprofile . Pressblank natur. Auf Wunsch gegen Aufpreis pulverbeschichtetes Aluprofil nach RAL-Karte.



Kiewetter ALU Profilematte . KW_TCT_01

RIPS

Farben

Ripseinlagen **Standardfarben**
für alle Profilhöhen



010 anthrazit, Grobrips und Feinrips



020 hellgrau, Grobrips und Feinrips



030 beige-meliert, Grobrips und Feinrips



040 blau-meliert, Grobrips und Feinrips

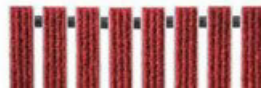
Ripseinlagen **Sonderfarben**
nicht für alle Profilhöhen; gegen
Aufpreis. Lieferzeit auf Anfrage



050 grün, Grobrips



060 blau, Grobrips



070 rot, Grobrips



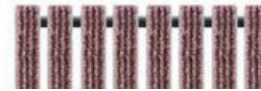
080 sand, Grobrips



090 braun, Grobrips



100 blaugrau, Grobrips



110 mauve, Grobrips

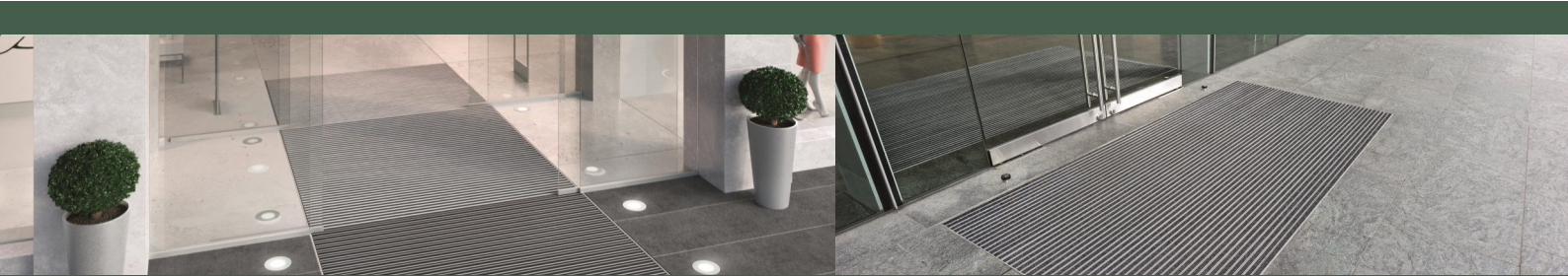


120 traube, Grobrips



130 schwarz, Grobrips





Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_02

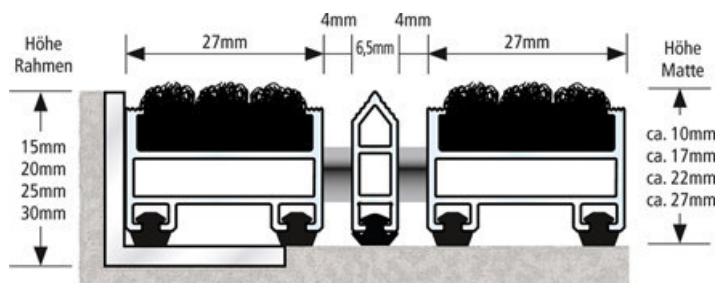
RIPS und Kratzleiste

Anwendung

Diese Systemkombination punktet mit einer hochwirksamen Reinigungsleistung. Die zwischen den Profilen eingesetzten Kratzleisten erhöhen den Reinigungseffekt der Fußmatte. Zugleich werden somit die Ripseinlagen geschont. Die Kratzleisten sind an der Oberseite mit einer speziellen Antirutsch-Riffelung ausgestattet. Schalldämmend, maßhaltig, aufrollbar und leicht zu reinigen. Anfertigung in jeder Breite und Tiefe. Sonderformen gegen Aufpreis.



Detailinformationen



Artikelnummer : Mattenhöhen

- KW_TCT_02_10 : 10 mm
- KW_TCT_02_17 : 17 mm
- KW_TCT_02_22 : 22 mm
- KW_TCT_02_27 : 27 mm

Beschreibung

Aluprofil Verwindungssteifes Aluminiumprofil (Legierung ENAW 6060-T66, Wandstärke bis 1,5 mm) für ganzflächig aufliegende Verlegung.

Obermaterial Rips: UV-beständiges, strapazierfähiges Polypropylen, rutschhemmende Eigenschaft R11 nach DIN 51130, im Wechsel mit Kratzleisten aus verwindungssteifem Aluminiumprofil.

Unterseite Schalldämmende Gummiprofile ermöglichen ein geräuscharmes Begehen der Matte. NEU: Jetzt auch mit schalldämmenden Kratzleisten.

Verbindung Edelstahlseil V2A Ø 2 mm bei 10 und 17 mm Höhe, kunststoffummanteltes verzinktes Stahlseil bei 22 und 27 mm Höhe.

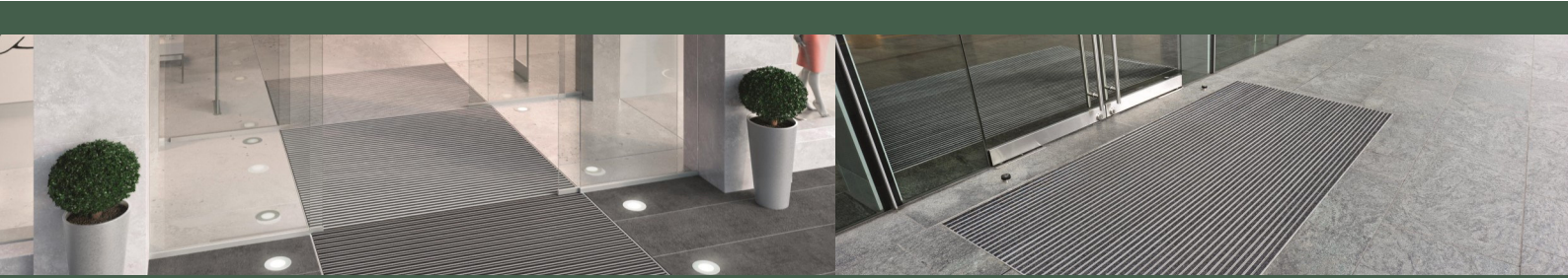
Verschluss Spezialnippel aus Aluminium mit Edelstahlschraube (rostfrei).

Profilabstand

4 mm, flexible Abstandshalter aus Gummi.

Profilabstand auch in 3 mm für automatische Türsysteme nach DIN 18650.

Farben Aluprofile Pressblank natur. Auf Wunsch gegen Aufpreis pulverbeschichtetes Aluprofil nach RAL-Karte.



Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_02

RIPS und Kratzleiste

Farben

Ripseinlagen **Standardfarben**
für alle Profilhöhen



010 anthrazit, Grobrips und Feinrips



020 hellgrau, Grobrips und Feinrips



030 beige-meliert, Grobrips und Feinrips



040 blau-meliert, Grobrips und Feinrips

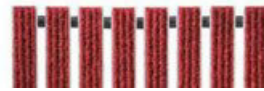
Ripseinlagen **Sonderfarben**
nicht für alle Profilhöhen; gegen
Aufpreis. Lieferzeit auf Anfrage



050 grün, Grobrips



060 blau, Grobrips



070 rot, Grobrips



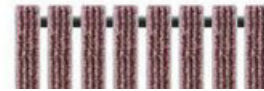
080 sand, Grobrips



090 braun, Grobrips



100 blaugrau, Grobrips



110 mauve, Grobrips

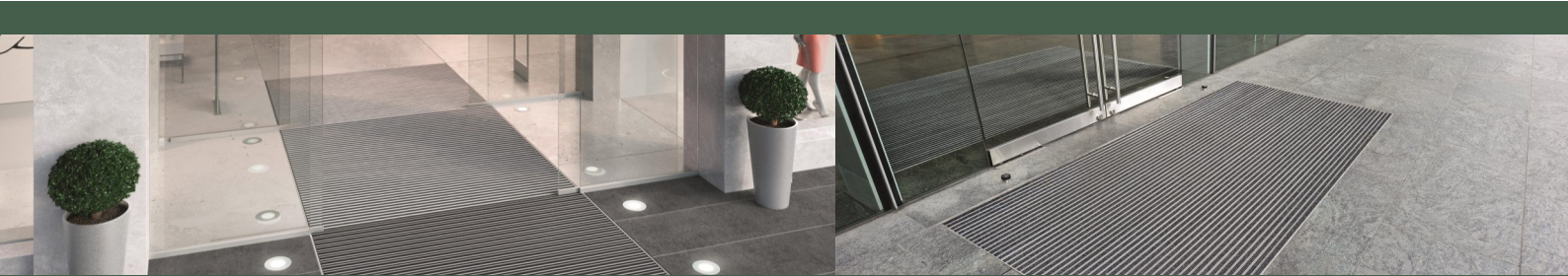


120 traube, Grobrips



130 schwarz, Grobrips





Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_03

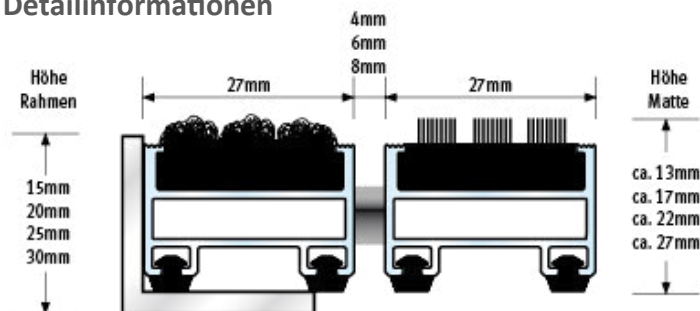
RIPS und Bürstenprofil

Anwendung

Für Fußböden aus edlen Materialien wie Marmor, Granit und Parkett ist dieses Mattensystem eine Empfehlung. Das breite Bürstenprofil hat die schützende Eigenschaft, kleinste Partikel aus Schuhsohlen zu entfernen. Somit wird eine Beschädigung von Bodenbelägen verhindert. Hoher Reinigungseffekt in Kombination mit Rips. Schalldämmend, maßhaltig, aufrollbar und leicht zu reinigen. Anfertigung in jeder Breite und Tiefe. Sonderformen gegen Aufpreis.



Detailinformationen



Artikelnummer : Mattenhöhen

- KW_TCT_03_13 : 13 mm
- KW_TCT_03_17 : 17 mm
- KW_TCT_03_22 : 22 mm
- KW_TCT_03_27 : 27 mm

Beschreibung

Aluprofil Verwindungssteifes Aluminiumprofil (Legierung ENAW 6060-T66, Wandstärke bis 1,5 mm) für ganzflächig aufliegende Verlegung.

Obermaterial Rips: UV-beständiges, strapazierfähiges Polypropylen, rutschhemmende Eigenschaft R11 nach DIN 51130, im Wechsel mit Bürstenprofil aus robustem Nylon 6, rutschhemmende Eigenschaften R13 nach DIN 51130.

Unterseite Schalldämmende Gummiprofile ermöglichen ein geräuscharmes Begehen der Matte.

Verbindung Edelstahlseil V2A Ø 2 mm bei 13 und 17 mm Höhe, kunststoffummanteltes verzinktes Stahlseil bei 22 und 27 mm Höhe.

Verschluss Spezialnippel aus Aluminium mit Edelstahlschraube (rostfrei).

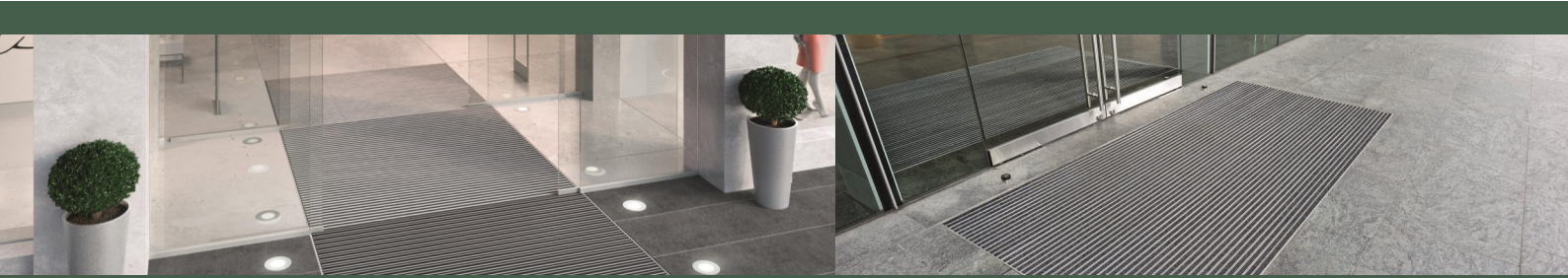
Profilabstand

KW_TCT_03_13 (13 mm) : 4 und 6 mm

KW_TCT_03_17 (17 mm), KW_TCT_03_22 (22 mm) und KW_TCT_03_27 (27 mm) : 4, 6 und 8 mm.

Profilabstand auch in 3 mm für automatische Türsysteme nach DIN 18650. Flexible Abstandshalter aus Gummi.

Farben Aluprofile Pressblank natur. Auf Wunsch gegen Aufpreis pulverbeschichtetes Aluprofil nach RAL-Karte.



Kiewetter ALU Profilematte . KW_TCT_03

RIPS und Bürstenprofil

Farben

Ripseinlagen **Standardfarben**
für alle Profilhöhen



010 anthrazit, Grobrips und Feinrips



020 hellgrau, Grobrips und Feinrips



030 beige-meliert, Grobrips und Feinrips



040 blau-meliert, Grobrips und Feinrips

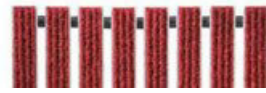
Ripseinlagen **Sonderfarben**
nicht für alle Profilhöhen; gegen
Aufpreis. Lieferzeit auf Anfrage



050 grün, Grobrips



060 blau, Grobrips



070 rot, Grobrips



080 sand, Grobrips



090 braun, Grobrips



100 blaugrau, Grobrips



110 mauve, Grobrips



120 traube, Grobrips



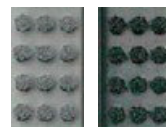
130 schwarz, Grobrips

Bürstenprofil 13 und 17 mm:



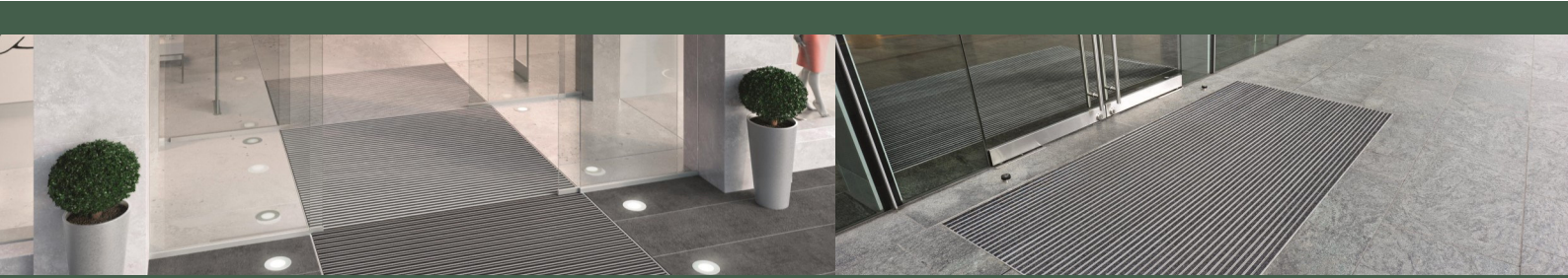
grau schwarz

Bürstenprofil 22 und 27 mm:



grau schwarz





Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_04

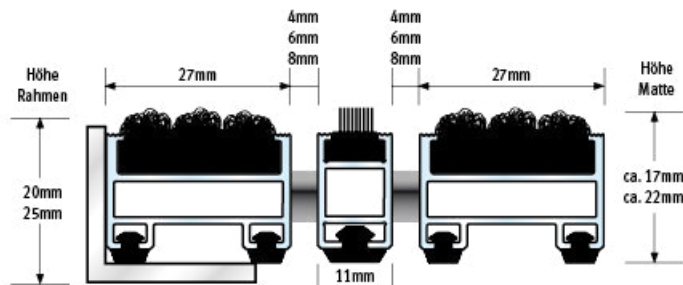
RIPS und Bürstenleiste

Anwendung

Für den Schutz vor Beschädigungen von hochwertigen Böden ist insbesondere mit Bürstenleisten gesorgt. Mit einer starken Reinigungskraft werden Steine und Sand aus Schuhsohlen gebürstet und im Mattenrahmen aufgefangen. Im Wechsel mit Rips bietet diese patentierte Systemvariante einen effizienten Schmutz- und Nässestop. Schalldämmend, maßhaltig, aufrollbar und leicht zu reinigen. Anfertigung in jeder Breite und Tiefe. Sonderformen gegen Aufpreis.



Detailinformationen



Artikelnummer : Mattenhöhen

- KW_TCT_04_17 : 17 mm
- KW_TCT_04_22 : 22 mm

Beschreibung

Aluprofil Verwindungssteifes Aluminiumprofil (Legierung ENAW 6060-T66, Wandstärke bis 1,5 mm) für ganzflächig aufliegende Verlegung.

Obermaterial Rips: UV-beständiges, strapazierfähiges Polypropylen, rutschhemmende Eigenschaft R11 nach DIN 51130 im Wechsel mit Bürstenleisten aus robustem Nylon 6.

Unterseite Schalldämmende Gummiprofile ermöglichen ein geräuscharmes Begehen der Matte.

Verbindung Edelstahlseil V2A Ø 2 mm bei 17 mm Höhe, kunststoffummanteltes verzinktes Stahlseil bei 22 mm Höhe. Verschluss Spezialnippel aus Aluminium mit Edelstahlschraube (rostfrei).

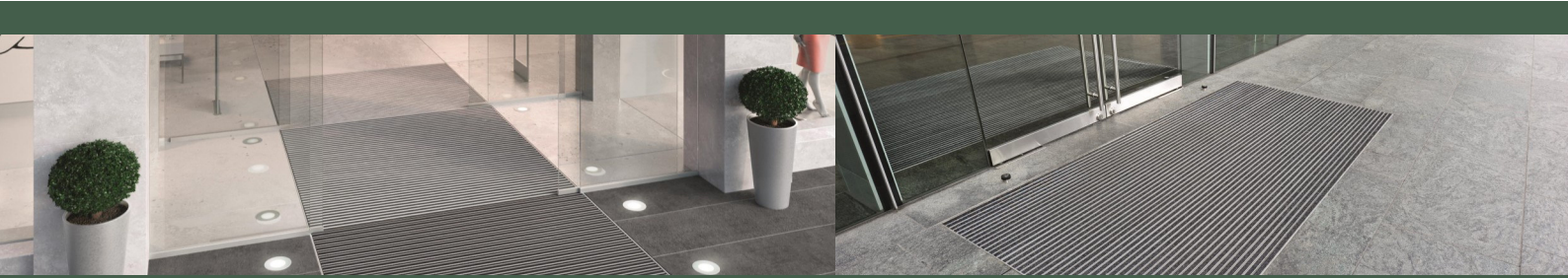
Profilabstand

KW_TCT_04 in 17 und 22 mm: 4, 6 und 8 mm.

Profilabstand auch in 3 mm für automatische Türsysteme nach DIN 18650.

Flexible Abstandshalter aus Gummi.

Farben Aluprofile Pressblank natur. Auf Wunsch gegen Aufpreis pulverbeschichtetes Aluprofil nach RAL-Karte.



Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_04

RIPS und Bürstenleiste

Farben

Ripseinlagen **Standardfarben**
für alle Profilhöhen



010 anthrazit, Grobrips und Feinrips



020 hellgrau, Grobrips und Feinrips



030 beige-meliert, Grobrips und Feinrips



040 blau-meliert, Grobrips und Feinrips

Ripseinlagen **Sonderfarben**
nicht für alle Profilhöhen; gegen
Aufpreis. Lieferzeit auf Anfrage



050 grün, Grobrips



060 blau, Grobrips



070 rot, Grobrips



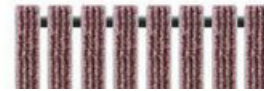
080 sand, Grobrips



090 braun, Grobrips



100 blaugrau, Grobrips



110 mauve, Grobrips

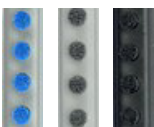


120 traube, Grobrips



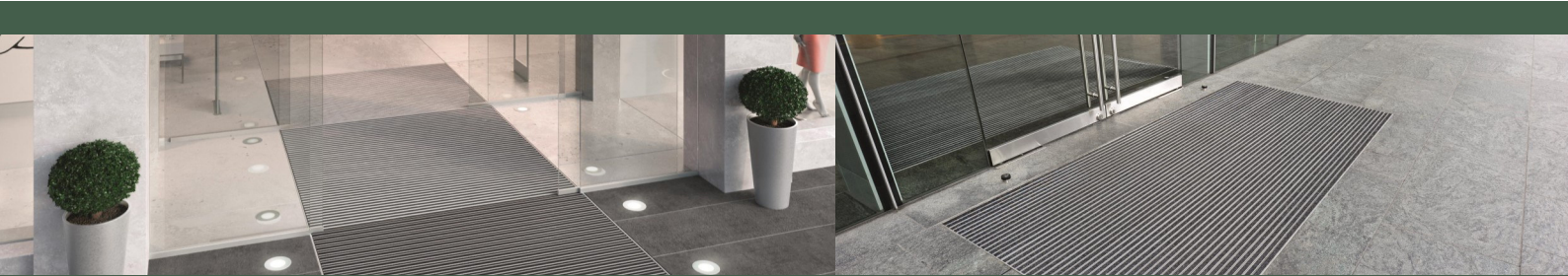
130 schwarz, Grobrips

Bürstenleiste



blau grau schwarz



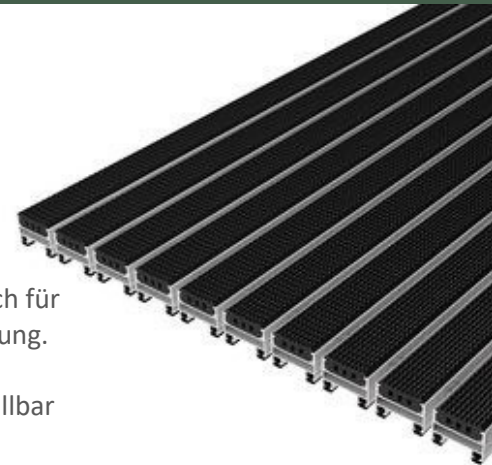


Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_05

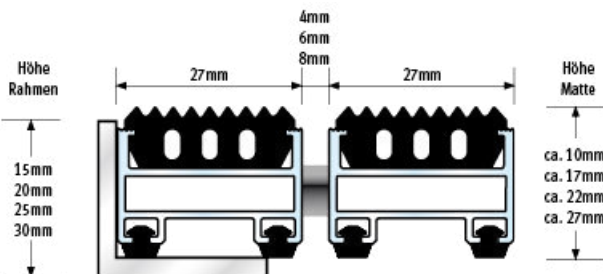
Gummiprofil

Anwendung

Diese besonders witterungsbeständige und korrosionsresistente Matte empfiehlt sich für den Außenbereich. Geeignet für Eingänge mit normaler und starker Lauffrequentierung. Stoppt bereits am Eingang äußerst zuverlässig Schmutz und Nässe. Ausgestattet mit einem strapazierfähigen Antirutsch- Gummiprofil. Schalldämmend, maßhaltig, aufrollbar und leicht zu reinigen. Anfertigung in jeder Breite und Tiefe. Sonderformen gegen Aufpreis.



Detailinformationen



Artikelnummer : Mattenhöhen

- KW_TCT_05_10 : 10 mm
- KW_TCT_05_17 : 17 mm
- KW_TCT_05_22 : 22 mm
- KW_TCT_05_27 : 27 mm

Beschreibung

Aluprofil Verwindungssteifes Aluminiumprofil (Legierung ENAW 6060-T66, Wandstärke bis 1,5 mm) für ganzflächig aufliegende Verlegung.

Obermaterial Antirutsch-Gummiprofil (EPDM), längs- und querverieft, strapazierfähig und UV-beständig, nach DIN 7863.

Unterseite Schalldämmende Gummiprofile ermöglichen ein geräuscharmes Begehen der Matte.

Verbindung Edelstahlseil V2A Ø 2 mm bei 10 und 17 mm Höhe, kunststoffummanteltes verzinktes Stahlseil bei 22 und 27 mm Höhe.

Verschluss Spezialnippel aus Aluminium mit Edelstahlschraube (rostfrei).

Profilabstand

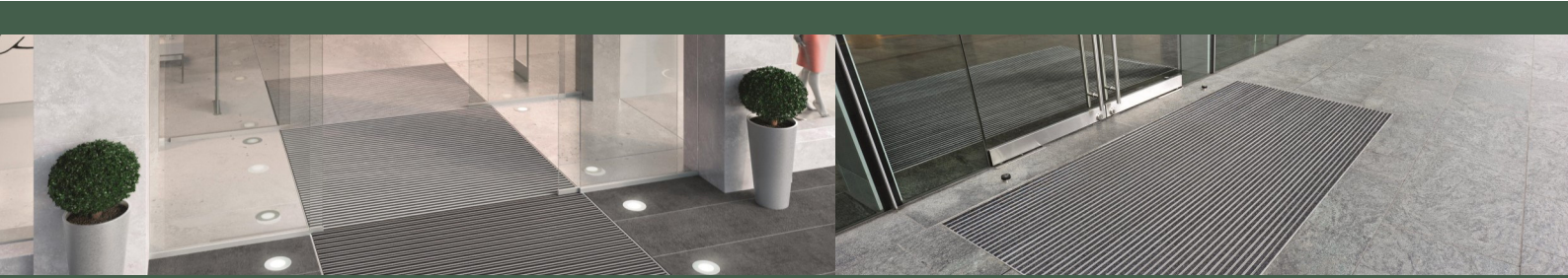
KW_TCT_05: 13 mm: 4 und 6 mm,

KW_TCT_05_17, KW_TCT_05_22 und KW_TCT_05_27 : 4, 6 und 8 mm.

Profilabstand auch in 3 mm für automatische Türsysteme nach DIN 18650.

Flexible Abstandshalter aus Gummi.

Farben Aluprofile Pressblank natur. Auf Wunsch gegen Aufpreis pulverbeschichtetes Aluprofil nach RAL-Karte.



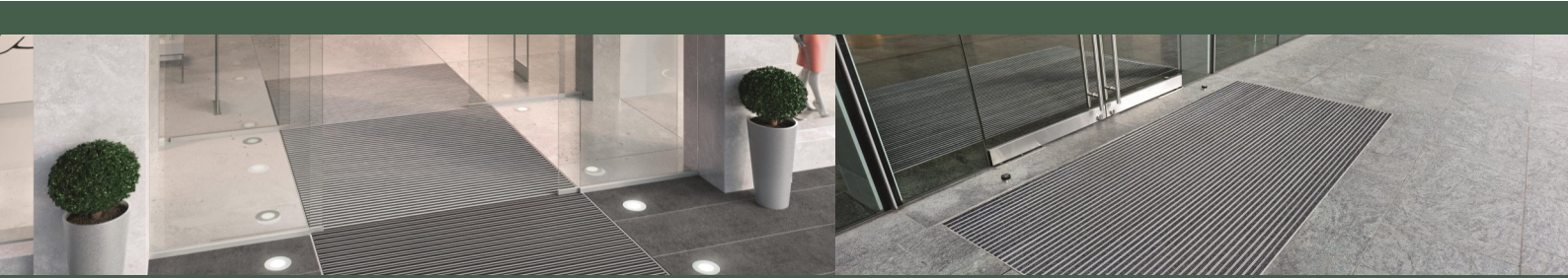
Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_05

Gummiprofil

Farben

Gummiprofil nur in schwarz lieferbar





Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_06

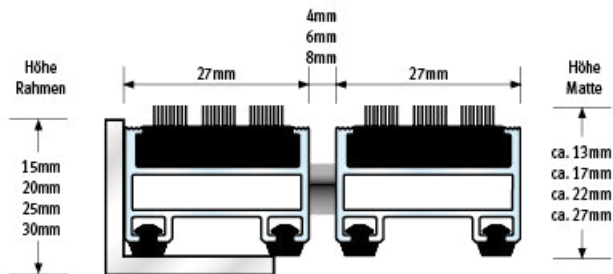
Bürstenprofil

Anwendung

Besonders empfehlenswert für Eingänge, die eine hohe Lauffrequenz mit profilierten Schuhen verzeichnen. Ausgerüstet mit breiten, äußerst strapazierfähigen Bürstenprofilen, wird eine maximale Reinigung gewährleistet. Ideale Voraussetzungen für den Einsatz in Wintersportgebieten und Sportstätten. Schalldämmend, maßhaltig, aufrollbar und leicht zu reinigen. Anfertigung in jeder Breite und Tiefe. Sonderformen gegen Aufpreis.



Detailinformationen



Artikelnummer : Mattenhöhen

- KW_TCT_06_13 : 13 mm
- KW_TCT_06_17 : 17 mm
- KW_TCT_06_22 : 22 mm
- KW_TCT_06_27 : 27 mm

Beschreibung

Aluprofil Verwindungssteifes Aluminiumprofil (Legierung ENAW 6060-T66, Wandstärke bis 1,5 mm) für ganzflächig aufliegende Verlegung.

Obermaterial Bürstenprofil aus robustem Nylon 6, rutschhemmende Eigenschaft R13 nach DIN 51130.

Unterseite Schalldämmende Gummiprofile ermöglichen ein geräuscharmes Begehen der Matte.

Verbindung Edelstahlseil V2A Ø 2 mm bei 13 und 17 mm Höhe, kunststoffummanteltes verzinktes Stahlseil bei 22 und 27 mm Höhe.

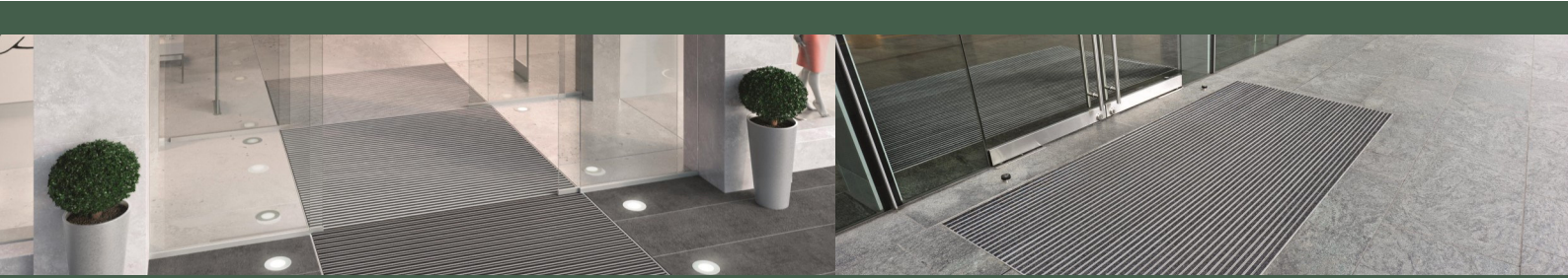
Verschluss Spezialnippel aus Aluminium mit Edelstahlschraube (rostfrei).
Profilabstand

KW_TCT_06_13 : 4 und 6 mm,

KW_TCT_06_17, KW_TCT_06_22 und KW_TCT_06_27 : 4, 6 und 8 mm.

Profilabstand auch in 3 mm für automatische Türsysteme nach DIN 18650.
Flexible Abstandshalter aus Gummi.

Farben Aluprofile Pressblank natur. Auf Wunsch gegen Aufpreis pulverbeschichtetes Aluprofil nach RAL-Karte.



Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_06

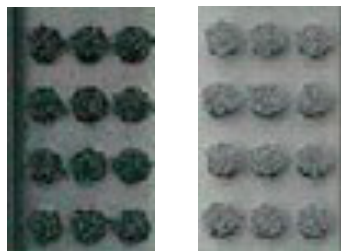
Bürstenprofil

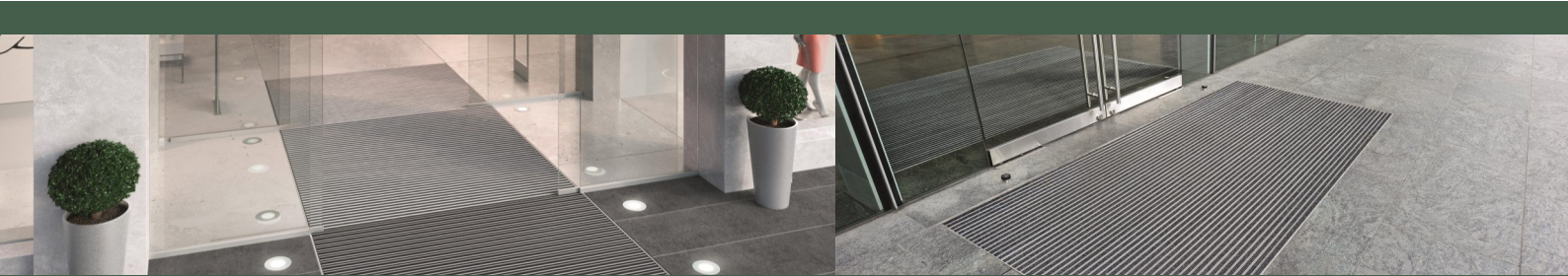
Farben

Bürstenprofil 13 und 17 mm



Bürstenprofil 22 und 27 mm





Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_07

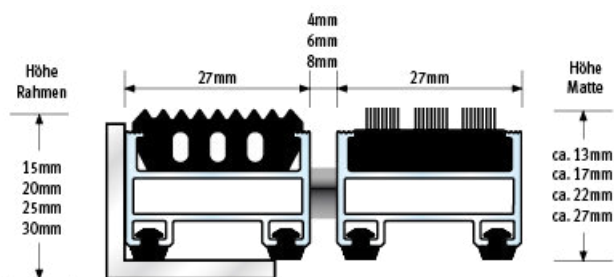
Gummiprofil und Bürstenprofil

Anwendung

Effizientes Reinigungskonzept für den Außenbereich. Gummiprofile und breite Bürstenprofile im Wechsel sorgen für einen optimalen Schmutzfang und Nässestopp. Steine und feinsten Sand werden schon vor dem Eingang durch Reihen strapazierfähiger Bürsten entfernt. Witterungsbeständig und korrosionsresistent. Schalldämmend, maßhaltig, aufrollbar und leicht zu reinigen. Anfertigung in jeder Breite und Tiefe. Sonderformen gegen Aufpreis.



Detailinformationen



Artikelnummer : Mattenhöhen

- KW_TCT_07_13 : 13 mm
- KW_TCT_07_17 : 17 mm
- KW_TCT_07_22 : 22 mm
- KW_TCT_07_27 : 27 mm

Beschreibung

Aluprofil Verwindungssteifes Aluminiumprofil (Legierung ENAW 6060-T66, Wandstärke bis 1,5 mm) für ganzflächig aufliegende Verlegung.

Obermaterial Antirutsch-Gummiprofil (EPDM), längs- und querverieft, strapazierfähig und UV-beständig, nach DIN 7863, im Wechsel mit Bürstenprofil aus robustem Nylon 6, rutschhemmende Eigenschaft R13 nach DIN 51130.

Unterseite Schalldämmende Gummiprofile ermöglichen ein geräuscharmes Begehen der Matte.

Verbindung Edelstahlseil V2A Ø 2 mm bei 10 und 17 mm Höhe, kunststoffummanteltes verzinktes Stahlseil bei 22 und 27 mm Höhe.

Verschluss Spezialnippel aus Aluminium mit Edelstahlschraube (rostfrei).

Profilabstand

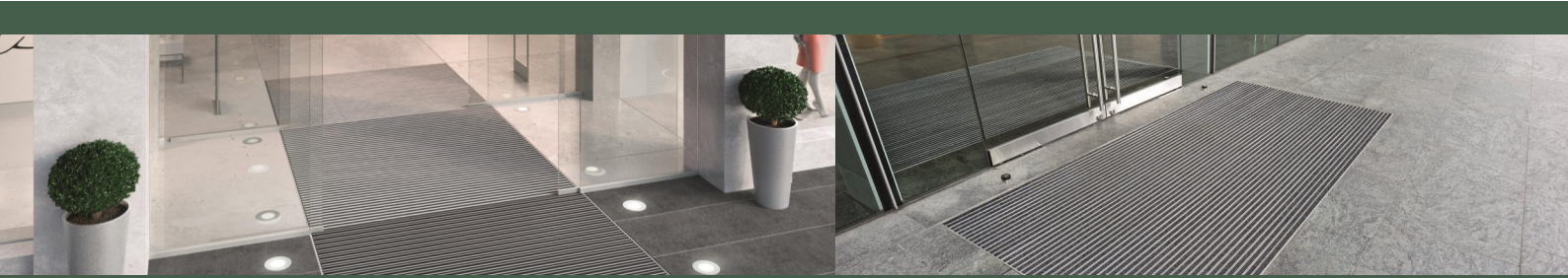
KW_TCT_07_13 : 4 und 6 mm,

KW_TCT_07_17, KW_TCT_07_22 und KW_TCT_07_27 : 4, 6 und 8 mm.

Profilabstand auch in 3 mm für automatische Türsysteme nach DIN 18650.

Flexible Abstandshalter aus Gummi.

Farben Aluprofile Pressblank natur. Auf Wunsch gegen Aufpreis pulverbeschichtetes Aluprofil nach RAL-Karte.



Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_07

Gummiprofil und Bürstenprofil

Farben

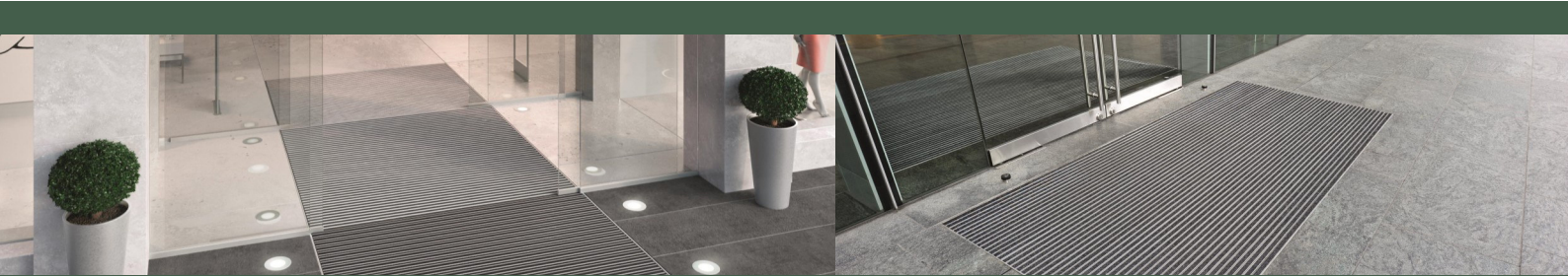
Bürstenprofil 13 und 17 mm

Bürstenprofil 22 und 27 mm



Gummiprofil nur in schwarz lieferbar





Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_08

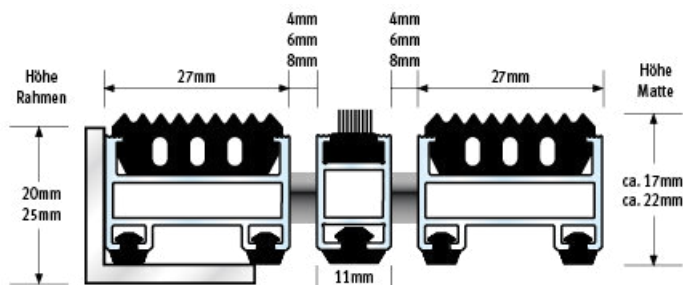
Gummiprofil und Bürstenleiste

Anwendung

Rutschsichere Gummiprofile und Bürstenleisten aus robustem Nylon 6 sind hier zu einem reinigungsintensiven Mattensystem kombiniert. Für den Außeneinsatz korrosionsresistent bestens ausgerüstet, hält diese Matte jeder Witterung stand. Das Farbdesign der Bürstenleisten ist in blau, grau und schwarz wählbar. Schalldämmend, maßhaltig, aufrollbar und leicht zu reinigen. Anfertigung in jeder Breite und Tiefe. Sonderformen gegen Aufpreis.



Detailinformationen



Artikelnummer : Mattenhöhen

- KW_TCT_08_17 : 17 mm
- KW_TCT_08_22 : 22 mm

Beschreibung

Aluprofil Verwindungssteifes Aluminiumprofil (Legierung ENAW 6060-T66, Wandstärke bis 1,5 mm) für ganzflächig aufliegende Verlegung.

Obermaterial Antirutsch-Gummiprofil (EPDM), längs- und querverieft, strapazierfähig und UV-beständig, nach DIN 7863, im Wechsel mit Bürstenleisten aus robustem Nylon 6.

Unterseite Schalldämmende Gummiprofile ermöglichen ein geräuscharmes Begehen der Matte.

Verbindung Edelstahlseil V2A Ø 2 mm bei 17 mm Höhe, kunststoffummanteltes verzinktes Stahlseil bei 22 mm Höhe,

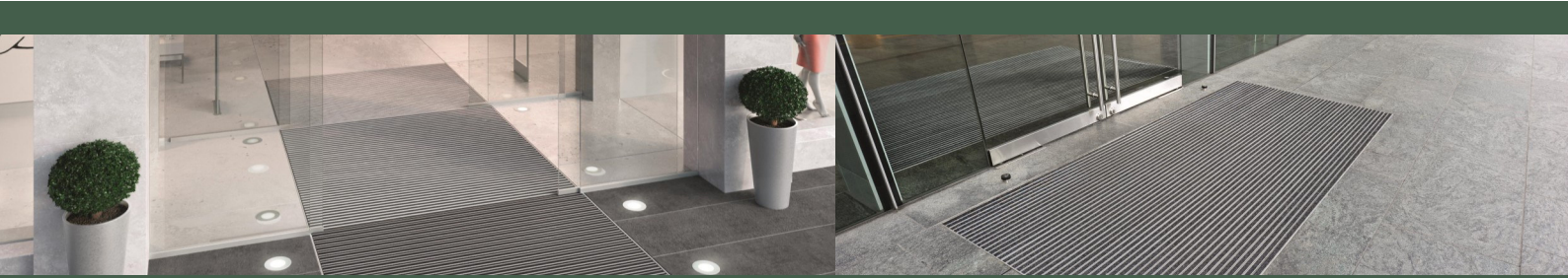
Verschluss Spezialnippel aus Aluminium mit Edelstahlschraube (rostfrei).

Profilabstand

4, 6 oder 8 mm, flexible Abstandshalter aus Gummi,

Profilabstand optional auch in 3 mm für automatische Türsysteme nach DIN 18650.

Farben Aluprofile Pressblank natur. Auf Wunsch gegen Aufpreis pulverbeschichtetes Aluprofil nach RAL-Karte.

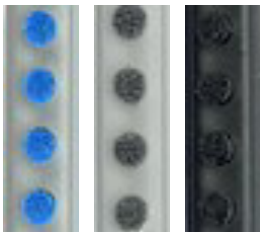


Kiewetter ALU Profilmatte . KW_TCT_08

Gummiprofil und Bürstenleiste

Farben

Bürstenleiste



blau grau schwarz

Gummiprofil nur in schwarz lieferbar



Anfrage **Bestellung**

Bauvorhaben: _____

Produktart: _____

Profilabstand: ca. 4 mm ca. 6 mm ca. 8 mmProfilhöhe: ca. 10/13 mm ca. 17 mm ca. 22 mm ca. 27 mm ca. 42 mm

Einlagetyp: _____

Einlagefarbe: _____

Rahmen erforderlich: ja neinRahmentyp: Aluminium Edelstahl (rostfrei)

Die angegebenen Maße sind:

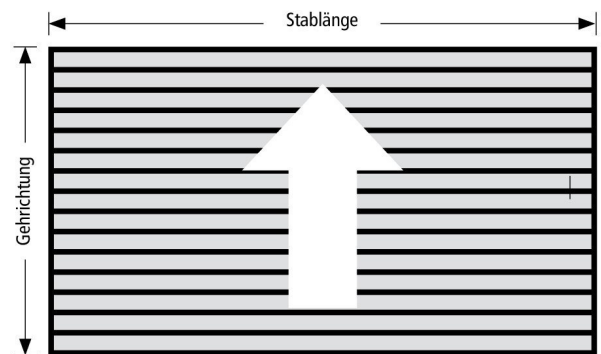
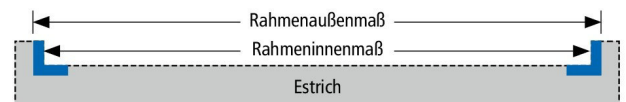
Rahmenaußenmaß: Rahmeninnenmaß: Mattenfertigmaß:

Anzahl: _____ Stück

Sonderanfertigung nach Zeichnung (anbei): Sonderanfertigung nach Schablone (wird separat zugesandt):

Stablänge: _____ cm

Gehrichtung: _____ cm



Die Eingangsmatte wird möglichst in einem Stück hergestellt. Größen, die in Abmessung und Gewicht zu unhandlich werden, müssen geteilt werden.
Maximale Länge und maximales Gewicht zur Herstellung ohne Teilung: Länge Aluprofile 300 cm, maximales Gewicht 50 kg.

1. Rechnungsanschrift

Firma: _____

Kundennummer (falls vorhanden): _____

Name: _____

Straße: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Telefon: _____ Fax: _____

E-Mail: _____

Datum/Stempel/Unterschrift: _____

2. Lieferanschrift (falls abweichend)

Firma: _____

Name: _____

Straße: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Telefon: _____

Lieferung erwünscht bis zum: _____

KiesoMAT . Aluprofilmatten . Premium Eingangsmatten

Kiesewetter GmbH
...und die Chemie stimmt
Maybachstr. 8b
51381 Leverkusen

T 02171 9128055
F 02171 9128054
M info@kiesewetter-matten.de
W www.kiesewetter-matten.de