

Eingangsbeläge der Serie Nomad Optima+



# Auf Dauer ausgelegt

Die Eingangsbeläge der neuen Serie  
3M™ Nomad™ Optima+

The 3M logo, consisting of the letters "3M" in a bold, red, sans-serif font.

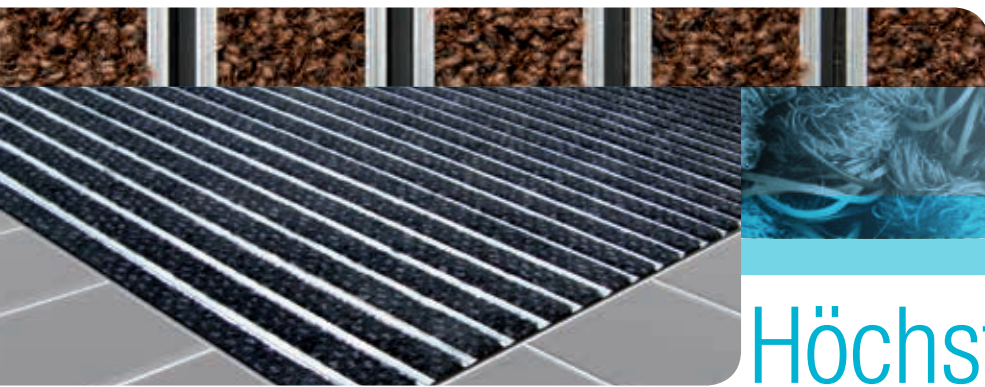
# Starker Auftritt, attraktive Optik

Als Architekt oder Facility Manager wissen Sie: In Einkaufszentren, Flughäfen, Hotels und anderen anspruchsvollen Gewerbeobjekten ist das Markenimage das A und O. Und Sie wissen, was den Eigentümern dieser Objekte am besten gefällt: Lösungen, die sicher, langlebig und ohne grossen Zeit- und Kostenaufwand instand zu halten sind.

80 % Schmutz und Feuchtigkeit werden über die Schuhsohlen in ein Gebäude eingetragen. Effektive und attraktive Bodenbeläge schaffen nicht nur einen einladenden Eingangsbereich für Besucher und Mitarbeiter. Sie tragen zudem dazu bei, Unfälle durch Ausrutschen zu vermeiden und die Instandhaltungskosten deutlich zu senken, vor allem in Gebäuden mit hohem Publikumsverkehr.

Mit 3M Nomad Optima+ Eingangsbelägen machen Sie es Ihren Kunden leichter, bei niedrigeren Kosten für mehr Sauberkeit und Sicherheit auf Böden zu sorgen – und damit das Image und den Gewinn ihres Unternehmens zu schützen.

- Hervorragende Schmutz- und Wasseraufnahmekapazität
- Extrem strapazierfähig (5 Jahre Garantie auf das Aluprofil)
- Ästhetisches Erscheinungsbild
- Wahlweise mit offener oder geschlossener Struktur erhältlich
- Wahlweise zum Verlegen im Mattenrahmen oder als einfache Drop-down Eingangsmatte erhältlich
- Leicht zu verlegen, zu reinigen und zu pflegen
- Passgerechter Zuschnitt



# Höchste Präzision für extreme Laufbeanspruchung

## Stärker belastbar

Nomad Optima+ Eingangsbelag besteht aus strapazierfähigen Aluminiumprofilen, in die eine Textileinlage aus der 3M™ Nomad™ Aqua 85 Serie eingelegt ist. Dieser getuftete Schlingenbelag mit der erprobten Kombination aus groben und feinen Fasern streift Schmutz von den Schuhsohlen ab und nimmt gleichzeitig Wasser auf, um beides in der offenen oder geschlossenen Struktur der Matte unsichtbar festzuhalten. Mit messbaren Vorteilen in Form von niedrigeren Reinigungskosten, höherem Bodenschutz sowie weniger Ausrutsch- und Sturzunfällen und den damit verbundenen Forderungen nach Schadensersatz.

## Länger haltbar

Nomad Optima+ Eingangsbeläge wurden mit hoher Präzision speziell für extrem stark frequentierte Bereiche konzipiert. Sie nehmen grosse Mengen an Grob- und Feinschmutz und Feuchtigkeit schon an der Tür auf, ohne dass das ästhetische Erscheinungsbild darunter leidet. Von der Haltbarkeit sind wir so überzeugt, dass wir fünf Jahre Leistungsgarantie auf die Aluminiumprofile geben.

## Grosse Auswahl

An jeden Eingangsbereich werden andere Ansprüche gestellt. Nomad Optima+ Eingangsbeläge sind daher in mehreren Produktvarianten mit offener oder geschlossener Struktur und einer Auswahl an unterschiedlichen Profilhöhen für den Einsatz in Bodenvertiefungen im Innenbereich erhältlich. Die Ausführung Nomad™ Optima+ Slim ist ideal zum Renovieren und Nachrüsten. Sie vereint die langlebige Belastbarkeit eines in Aluminium gerahmten Eingangsbelags mit dem praktischen Komfort einer einfachen Drop-down Matte. Für alle Produktausführungen stehen verschiedene Farben zur Auswahl, die eine harmonische Anpassung an das jeweilige Ambiente erlauben. Ein weiteres Plus: Die Beläge können individuell in Form und Grösse zugeschnitten werden. Erhältlich sind auch Einlagen aus Gummi – ideal für den Einsatz im Aussenbereich.

## Leicht zu verlegen und instand zu halten

Nomad Optima+ Eingangsbeläge vereinen aussergewöhnliche Belastbarkeit mit einfacher Handhabung: Sie lassen sich mühelos verlegen und instand halten. Nach passgerechtem Zuschnitt kann der Bodenbelag einfach in der Vertiefung ausgerollt und für die mühelose Reinigung vor Ort wieder zusammengerollt werden. Die Pflege ist leicht: Durch tägliches Staubsaugen und eine regelmässige Tiefenreinigung bleibt der Eingangsbelag lange Zeit funktionsfähig und attraktiv fürs Auge.



# Nomad Optima+ Closed

## Farbstellungen



## Produktbezeichnung

Beschreibung
3M Optima+ Closed 14 Textil
3M Optima+ Closed 14 Gummi
3M Optima+ Closed 17 Textil
3M Optima+ Closed 17 Gummi
3M Optima+ Closed 21 Textil
3M Optima+ Closed 21 Gummi
3M Optima+ Closed 26 Textil
3M Optima+ Closed 26 Gummi

## Technische Daten

Produkteinsatz	Innen
Laufbeanspruchung (Begehungen/Tag)	>5000
Konstruktion	Aluprofile mit Textil- oder Gummieinlagen und PVC-Aluminium-Verbindungsstrukturen
Fasermaterial	Polyamid 6
Faserkonstruktion	Doppelfaserschlinge
Muster	Zufällig
Gesamthöhe	14 mm–26 mm
Stabhöhe	10 mm–22 mm
Entflammbarkeit	Cl1 – s1 für Gummi, Dfl – s1 für Textil

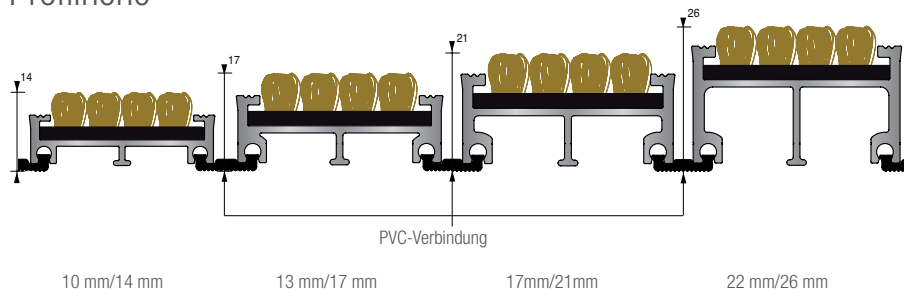
Der Eingangsbelag Nomad™ Optima+ Closed Eingangsbelag ist ein Aluprofilbelag mit geschlossener Struktur für den Einsatz in Bodenvertiefungen in Innenbereichen, die extrem stark beansprucht werden. Mit einer Textileinlage aus 3M™ Nomad™ Aqua Serie 85 punktet dieser Eingangsbelag mit den gleichen hervorragenden Schmutzfang- und Wasseraufnahmefähigkeiten wie die Ausführung mit offener Struktur.

Die Aluprofile sind im Abstand von jeweils 6 mm angeordnet. So können Grob- und Feinschmutz zwischen die einzelnen Abschnitte fallen und werden nicht weiter ins Gebäude getragen. Gleichzeitig wird auf diese Weise die attraktive Optik des Eingangsbelags auf lange Zeit gewahrt. Die Verbindungsstücke aus PVC verhindern, dass Schmutz in die Bodenversenkung fällt und erleichtern so die schnelle Reinigung vor Ort.

- Strapazierfähige, stabile Aluprofile
- Die 3M™ Zweifaser-Schlingenstruktur gewährleistet ausgezeichnetes Schmutz- und Wasserrückhaltevermögen
- Gummitrittschalldämmung
- PVC-Rücken erleichtert Reinigung vor Ort
- Massgerecht zugeschnitten lieferbar
- Auch mit Gummieinlagen erhältlich
- 5 Jahre Leistungsgarantie auf das Aluprofil

Leicht zu verlegen.  
Leicht zu pflegen.

## Profilhöhe



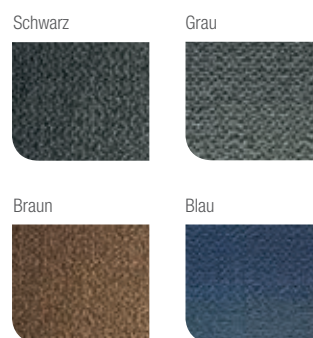
# Nomad Optima+ Open

Nomad™ Optima+ Open Eingangsbelag ist ein Aluprofilbelag mit offener Struktur für den Einsatz in Bodenvertiefungen in Innenbereichen. Er ist speziell für Eingangsbereiche mit extrem hoher Laufbeanspruchung gedacht. Der Belag besteht aus Aluminiumprofilen, in die eine Einlage aus 3M™ Nomad™ Aqua Serie 85 eingelassen ist. Im Zusammenspiel mit einer hohen Wasseraufnahmefähigkeit streift dieses textile Schmutzfang-Material Schmutz äusserst wirkungsvoll ab. Die offene Struktur eignet sich besonders gut für Bodenvertiefungen mit Wasserablauf – besonders in Regionen mit starkem Aufkommen an Regen, Schnee, Eis und Wasser.

Die Aluprofile sind im Abstand von jeweils 6 mm angeordnet und mit einem Seil aus extrem widerstandsfähigem Edelstahl verbunden. So können Grob- und Feinschmutz zwischen die einzelnen Abschnitte fallen und werden nicht weiter ins Gebäude getragen. Gleichzeitig wird auf diese Weise die hohe Ästhetik des Eingangsbelags auf lange Zeit gewahrt. Durch die Seilverbindung zwischen den einzelnen Streben lässt sich die Matte aufrollen und leicht reinigen.

- Strapazierfähige, stabile Aluprofile
- Die 3M™ Zweifaser-Schlingentechnologie gewährleistet ausgezeichnetes Schutz- und Wasserrückhaltevermögen
- Flexible Stahlseilverbindung ermöglicht einfaches Aufrollen, sodass sich der Schmutz leicht entfernen lässt
- Schmutz und Feuchtigkeit werden besser aufgenommen und verborgen als bei der geschlossenen Struktur
- Gummitrittschalldämmung
- Einfach und schnell zu reinigen
- Grosse Flexibilität beim Zuschnitt – zahlreiche Grössen und Formen von einfach bis komplex
- Auch mit Gummieinlagen erhältlich
- 5 Jahre Leistungsgarantie auf das Aluprofil

## Farbstellungen



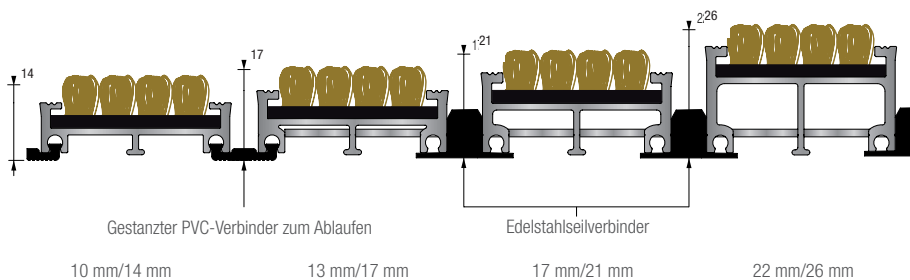
## Produktbezeichnung

Beschreibung
3M Optima+ Open 14 Textil
3M Optima+ Open 14 Gummi
3M Optima+ Open 17 Textil
3M Optima+ Open 17 Gummi
3M Optima+ Open 21 Textil
3M Optima+ Open 21 Gummi
3M Optima+ Open 26 Textil
3M Optima+ Open 26 Gummi

## Technische Daten

Produkteinsatz	Innen
Laufbeanspruchung (Begehungen/Tag)	>5000
Konstruktion	Aluprofile mit Textil- oder Gummieinlagen und Edelstahlseilen zur Verbindung
Fasermaterial	Polyamid 6
Faserkonstruktion	Doppelfaserschlinge
Muster	Zufällig
Gesamthöhe	14 mm–26 mm
Stabhöhe	10 mm–22 mm
Entflammbarkeit	Cfl – s1 für Gummi, Dfl – s1 für Textil

## Profilhöhe



# Nomad Optima+ Slim

## Farbstellungen



## Produktbezeichnung

Beschreibung
3M Optima+ Slim 11 Textil

## Technische Daten

Produkteinsatz	Innen
Laufbeanspruchung (Begehungen/Tag)	>5000
Konstruktion	Aluminiumrahmen mit Textileinlagen, die auf PET-Träger verklebt sind
Fasermaterial	Polyamid 6
Florkonstruktion	Doppelfaserschlinge
Florbreite (zwischen den Aluprofilen)	29 mm
Muster	Zufällig
Gesamthöhe	11 mm
Stabhöhe	7,5 mm
Entflammbarkeit	Dfl – s1 für Textil

Der Eingangsbelag Nomad™ Optima+ Slim macht es möglich, alle leistungsbezogenen Pluspunkte eines in Aluminium gerahmten Eingangsbelags mit dem praktischen Komfort einer einfachen Matte zu verbinden. Diese Produktvariante ist ideal zum Nachrüsten von Eingangsbereichen, in denen keine Bodenversenkung vorhanden ist. Optima+ Slim besteht aus besonders starken, flachen Aluminiumstreifen auf einem PET-Träger mit einer Textileinlage aus der 3M™ Nomad™ Aqua 85 Serie. Der Belag kann im vertieften Mattenbecken bündig in einen Fliesen- oder Laminatboden eingelassen werden oder mit einem Aluminiumrahmen mit Zugangsrampe versehen auf der Oberfläche aufgelegt werden.

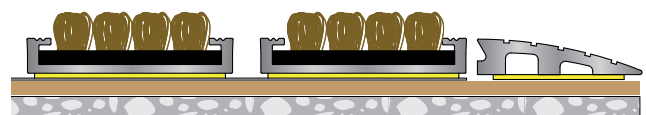
- Besonders flach – Gesamthöhe nur 11 mm
- Ideal für renovierte Gebäude – keine Bodenversenkung erforderlich
- Starke Aluprofile sorgen für hohe Strapazierfähigkeit
- 3M™ Zweifaser-Schlingentechnologie gewährleistet ausgezeichnetes Schmutz- und Wasserrückhaltevermögen
- Pflegeleicht
- Massgerecht zugeschnitten erhältlich
- 5 Jahre Leistungsgarantie auf das Aluprofil

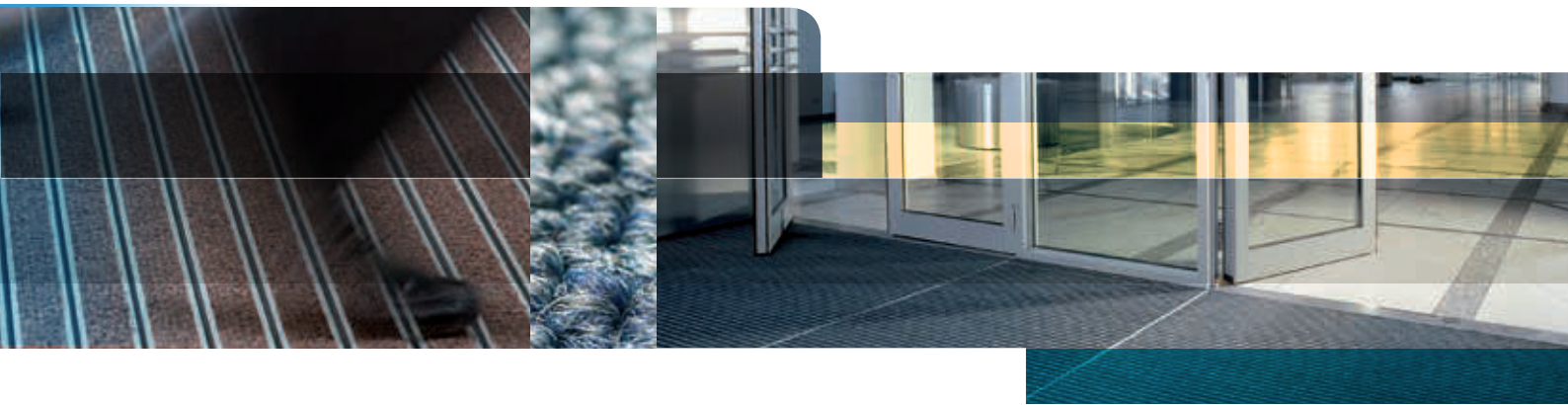
## Die Stabilität von Aluminium mit dem Komfort einer einfachen Matte

### Bodenbündige Verlegung

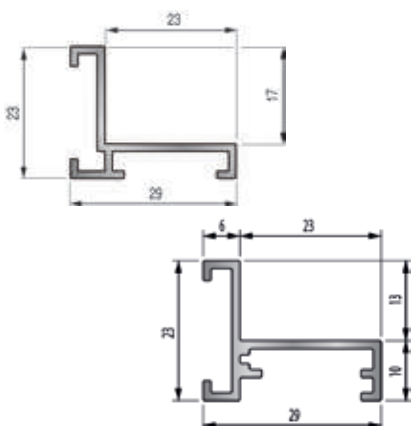


### Verlegung auf dem Boden





## Zubehör für Nomad Optima+ Eingangsbeläge



### Mattenrahmen

Beläge, die in Bodenvertiefungen eingelassen werden, benötigen einen speziellen Rahmen. Dadurch kann der Belag perfekt angepasst werden. Die Rahmen werden zusammen mit den passgerecht zugeschnittenen Profilen, Befestigungsclips und Eckverbindern (zerlegt) geliefert.

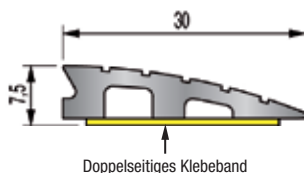
**3M Mattenrahmen 13 mm** - Aluminium-Finish

**3M Mattenrahmen 17/23mm** - Aluminium-Finish

#### Hinweis:

**Für Nomad Optima+ 14 bitte den Mattenrahmen 13 mm verwenden**

**Für Nomad Optima+ 17, 21 und 26 bitte den Mattenrahmen 17/23 mm verwenden.**



### Selbstklebende Zugangsrampe

Für den Einsatz mit Nomad Optima+ Slim. Auf dem Boden freistehend. Die selbstklebende Rampe sichert den Eingangsbelag und erleichtert das Befahren.

**3M Optima+ Selbstklebende Zugangsrampe** – eloxiertes Aluminium



### Verbindungsleiste

Empfohlene Lösung zum Verkeilen und Verbinden von zwei Belägen.

**3M Optima+ Verbindungsleiste** – verzinkter Stahl

Abmessungen 817 mm x 100 mm





Nomad Modular



Textiler Bodenbelag der Serie Nomad Aqua



## Innovation für Eingangsbeläge

Die marktführende Position von 3M im Bereich Bodenpflege zeugt von dem weltweit guten Ruf, den das Unternehmen in Bezug auf Innovation und Qualität genießt. Vor mehr als 30 Jahren entwickelten unsere Wissenschaftler den ersten Bodenbelag der Marke Nomad, der sich durch seine bahnbrechenden gedrehten Schlingen aus Vinyl auszeichnete. Auf Grundlage von Teppichfasertechnologien wurde das Angebot an Bodenbelägen seither immens ausgebaut. Es umfasst heute alles von Belägen für den Aussenbereich, die extremen Witterungsbedingungen gewachsen sind, bis hin zu modularen Systemen, die ein Höchstmass an Flexibilität gewähren.

### 3M™ Nomad™ Aqua textiler Bodenbelag

- Hält mehr Schmutz und Nässe zurück als herkömmliche Eingangsbeläge
- Sorgt für einen sauberen, repräsentativen Eingangsbereich
- Auf Grundlage des bewährten Nomad 2-Faserschlingensystems
- Flexibel und einfach zu verlegen
- In unterschiedlichsten Farben und Grössen erhältlich – passend für jedes Ambiente und für jede Begehrfrequenz
- Ideal für den Einsatz in Büros, Hotels, Restaurants und im Einzelhandel

### 3M™ Nomad™ Terra

- Strapazierfähige Bodenbeläge aus Vinyl, die aussen, innen oder in Bodenvertiefungen eingesetzt werden können
- Für extrem beanspruchte Bereiche ist der Bodenbelag Terra 9100 mit seiner gerillten Konstruktion, die grosse Mengen Schmutz abstreift und aufnimmt, besonders für den Aussenbereich geeignet
- Im Innenbereich ist die gedrehte Vinylstruktur des Bodenbelags Terra 8150 ideal, um Schmutz aufzufangen und zu verbergen. Er ist zudem in vielen verschiedenen Farbstellungen erhältlich

### 3M™ Nomad™ Modular

- Bietet völlige Flexibilität mit Blick auf Leistungsfähigkeit und Design
- Macht es möglich, Abstreif- und Teppichabschnitte zu einem individuellen Eingangsbelag zu kombinieren
- Es werden zwei unterschiedliche Fliesen verbunden – die Fliese 8300 mit einem speziellen Kantenprofil für maximale Schmutzentfernung und die Fliese 8900, die den abgestreiften Schmutz aufnimmt und Feuchtigkeit bindet
- Passend zur jeweiligen Laufbeanspruchung und zur Innenausstattung lassen sich alle Farb- und Designkombinationen einfach zusammenstecken

