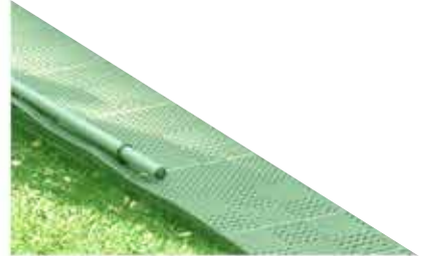


# INDIVIDUELLE RAMPEN

Werden der Umgebung  
angepasst und sind  
optimal zugänglich



UMWELTFREUNDLICHES  
PRODUKT



**excellent** systems as

[www.ex-as.com](http://www.ex-as.com)

# SPEZIALANFERTIGUNGEN VON RAMPEN



Mit Excellent-Rampen ist es nicht erforderlich, an dem Gebäude Änderungen vorzunehmen. Die Rampen können allen Gebäuden angepasst werden.



Plattform mit mehreren Rampen

Statt einer einzelnen Rampe kann man eine Plattform mit Rampen nach zwei Seiten errichten, die zur Tür hin zusätzlich eine kleinere Rampe hat. So kann man weiterhin den Rasenmäher nach hinten in den Garten fahren.



Rampe mit Wendeabsatz

Bei wenig Platz kann die Rampe mit Wendeabsatz und einem Winkel von 90° gebaut werden.



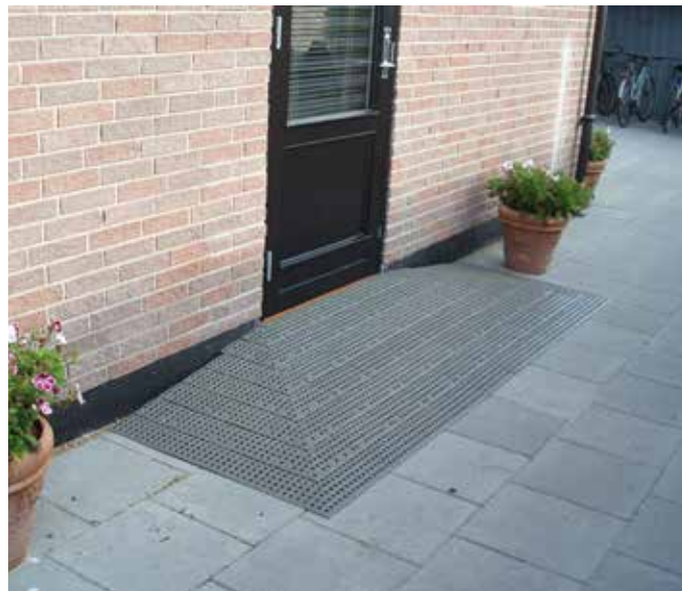
# SPEZIALANFERTIGUNGEN VON RAMPEN

---



## Rampen mit Absatz und Kanten

An alle Excellent-Rampen können Kanten angebracht werden, die verhindern, dass Rollstühle, Rollatoren und anderes über die Kante der Rampe fahren.



## Eckrampen

Eckrampen haben den Vorteil, dass sie von allen Seiten zugänglich sind und dass sie keine Kanten haben, über die man stolpern kann. Sogar Autos können problemlos über die Ecken fahren.



## Gleitstop

Gleitstop auf Rampen gibt eine rutschfestere Oberfläche und wird daher immer für Außenrampen empfohlen.



## Treppen

Die zwei Stufen haben wir in eine Treppe mit vier Stufen verwandelt. Besonders geeignet für Menschen mit Gangproblemen.

# ANDERE FOKUSGEBIETE

---



## Rampen für Kirchen und historische Gebäude

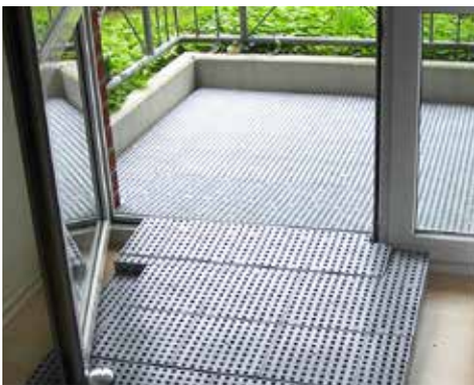
Wir passen die Rampen der Umgebung an und nicht umgekehrt! Besonders geeignet für denkmalgeschützte Gebäude und andere Bauwerke, an denen nichts geändert werden darf (wie z.B. Unesco Welterbe).

Lesen Sie mehr auf [www.churchramps.com](http://www.churchramps.com)

## Stabile Rampen

Die solide Konstruktion der Rampen bedeutet, dass sie auch das Gewicht eines Lkws tragen können.

Lesen Sie mehr über Rampen und Fußböden für die Industrie auf [www.excellent-grip.com](http://www.excellent-grip.com)



## Anheben von Balkonen und Außengängen

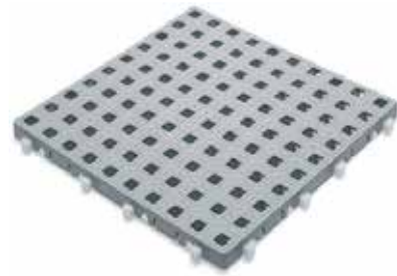
Lösungskonzepte für alle Arten von Balkonen und Außengängen. Eine Kombination aus Anheben des Bodens und Einbau einer Rampe. Lesen Sie mehr in der Broschüre "Erhöhen von Balkonen" oder auf [www.ex-as.com](http://www.ex-as.com).

# FARBEN UND MARKIERUNGEN

---



Die Standardfarbe für Rampen und Fliesen ist grau.



## Natürliche Farben

Zieht man man Rampen und Fliesen vor, die sich der Umgebung anpassen, ist es möglich, diese in Naturfarben zu bestellen.



## Markierungen

Markierungen sichern, dass die Rampen deutlich sichtbar sind.



Gleiches Material wie die Innenseite eines Milchkartons.

## Material und Umwelt

Alle Produkte werden aus umweltfreundlichem PE (Polyethylen) hergestellt und sind:

- 100% ungiftig**
- 100% PVC-frei**
- 100% wieder verwendbar**
- 100% geruchlos**

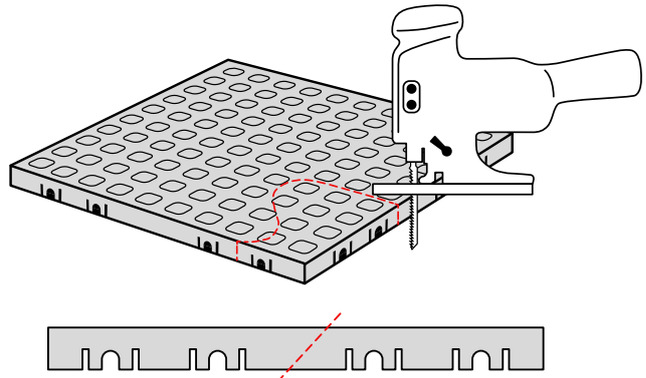
Darüber hinaus sind PE-Produkte säurefest und korrosionsfrei.



## Anpassen

Excellent Fliesen können im Badezimmer genau angepasst werden. Das Anpassen kann z.B. mit einer gewöhnlichen Stichsäge vorgenommen werden.

Sie werden Winkeln und Neigungen des Gebäudes so angepasst, dass man an dem Gebäude selbst keine Veränderungen vornehmen muss.



“Eine Excellent-Rampe kann 355 mal so viele Rollstühle tragen, wie auf der Rampe Platz haben.”

Dänisches Technologisches Institut



# DAS GEFÄLLE VON RAMPEN

---

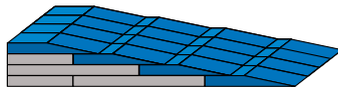
## Neigung

Die Flexibilität des Excellent Rampensystems ermöglicht, es in allen Neigungswinkeln aufzubauen, so dass sie immer den Bedürfnissen des Gebäudes angepasst werden können.

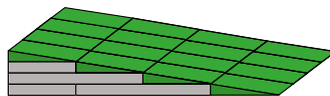
Seien Sie bitte darauf aufmerksam, dass die einzelnen Länder in der Regel ihre eigenen Gesetze für den Neigungswinkel von Rampen im öffentlichen Raum haben.

### Neigung 1:7 (14,5%)

Industrirampen

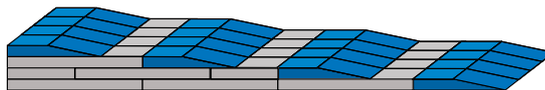


Rampen Typ I

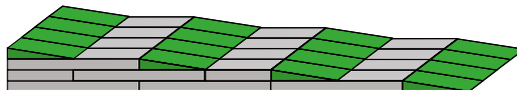


### Neigung 1:14 (7,5%)

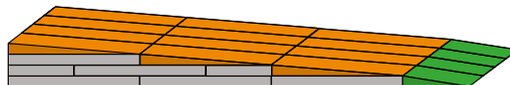
Industrirampen



Rampen Typ I

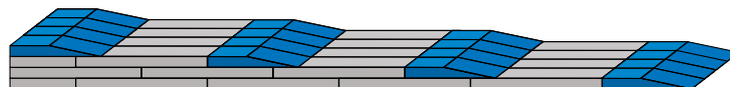


Rampen Typ II + I

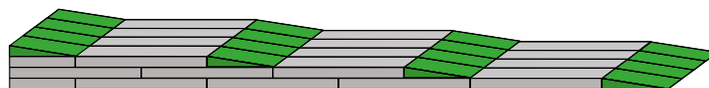


### Neigung 1:20 (5%)

Industrirampen



Rampen Typ I

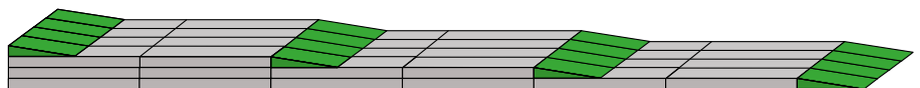


### Neigung 1:25 (4%)

Industrirampen



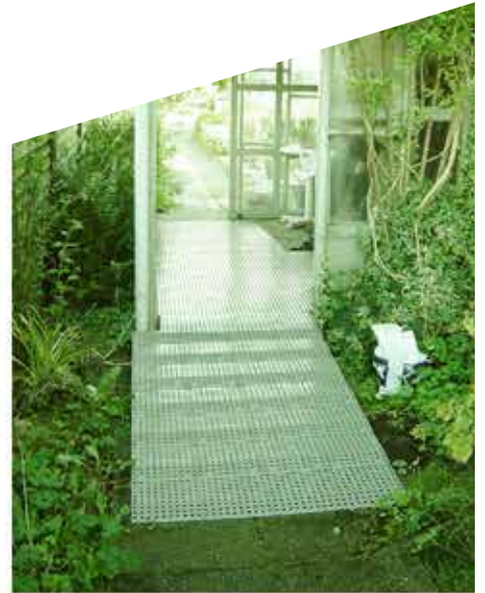
Rampen Typ I



Rampen Typ II + I



Sehen und lesen Sie mehr  
über unser Boden- und  
Rampensystem auf  
[www.ex-as.com](http://www.ex-as.com)



Excellent Systems A/S  
Møllevvej 2, DK-8544 Mørke  
info@ex-as.com  
+45 86377133  
www.ex-as.com

Dänisches Design  
Patentangemeldet und in Dänemark  
produziert von  
Excellent Systems A/S

