

INDIVIDUELLE RAMPEN

...werden der Umgebung angepasst und ermöglichen einen barrierefreien Zugang!




UMWELTFREUNDLICHES
PRODUKT



t-rv GmbH | Gewerbering 47 | D-76287 Rheinstetten

Tel.: 07242 - 2579 60 | Fax: 07242 - 2579 610

kundenservice@t-rv.de | www.t-rv.de | www.myprogeo.de | 

SPEZIALANFERTIGUNGEN VON RAMPEN



Mit den Excellent-Rampen ist es nicht erforderlich, an dem Gebäude Änderungen vorzunehmen.

Die Rampen können an alle Gebäude 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.



Slipstop

Slipstop 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 EINSATZGEBIETE



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).

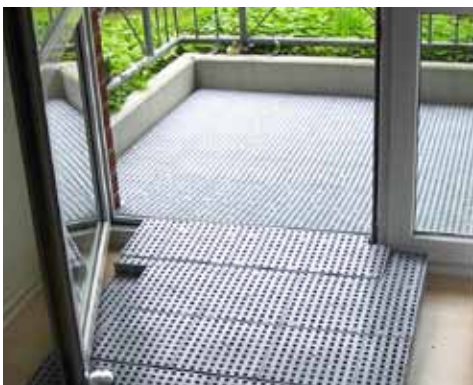
Lesen Sie mehr auf www.churchramps.com



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



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.t-rv.de.

FARBEN UND MARKIERUNGEN



Die Standardfarbe für Rampen und Platten ist grau.



Natürliche Farben

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



Markierungen

Markierungen garantieren, dass die Rampen deutlich sichtbar sind.



Das gleiche 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

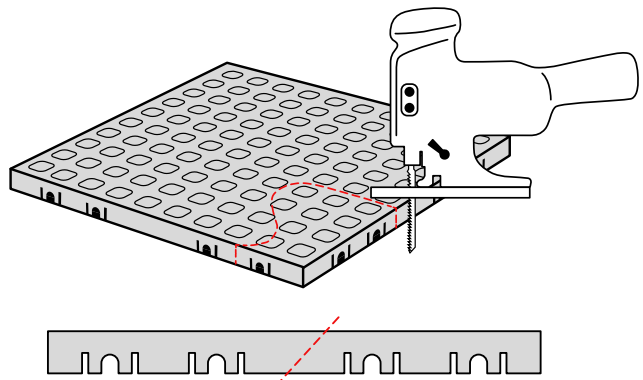
Darüber hinaus sind PE-Produkte säurefest und korrosionsfrei.



Anpassung

Excellent Platten können im Badezimmer genau angepasst werden. Die Anpassung kann z.B. mit einer gewöhnlichen Stichsäge vorgenommen werden.

Sie werden den 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 ihr Platz haben.”

Dänisches Technologisches Institut



DAS GEFÄLLE VON RAMPEN

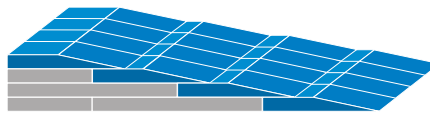
Neigung

Die Flexibilität des Excellent Rampensystems ermöglicht es, dass die Rampen in allen Neigungswinkeln angebaut werden und somit immer den Bedürfnissen des Gebäudes angepasst werden können.

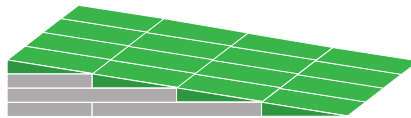
Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass einzelne Länder in der Regel ihre eigenen Gesetze für den Neigungswinkel von Rampen im öffentlichen Raum haben.

Neigung 1:7 (14,5%)

Industrierampen

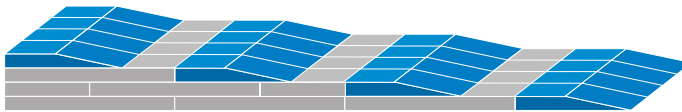


Rampentyp I

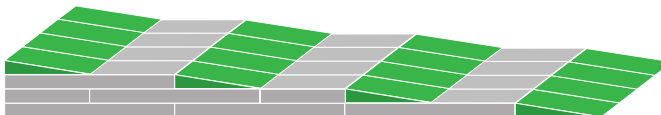


Neigung 1:14 (7,5%)

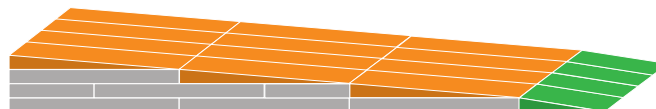
Industrierampen



Rampen Typ I

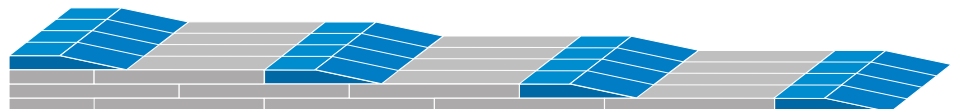


Rampen Typ II + I

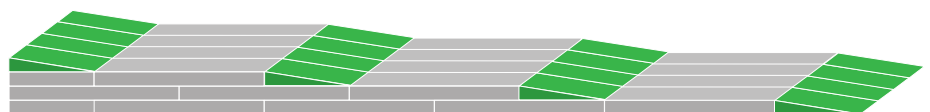


Neigung 1:20 (5%)

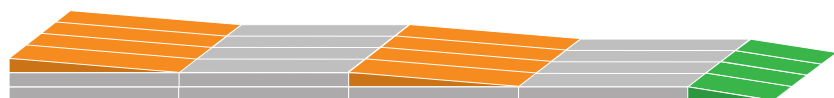
Industrierampen



Rampen Typ I



Rampen Typ II + I



Sehen und lesen Sie mehr
über unser Boden- und
Rampensystem auf
www.t-rv.de



t-rv GmbH | Gewerbering 47 | D-76287 Rheinstetten
Tel.: 07242 - 2579 60 | Fax: 07242 - 2579 610
kundenservice@t-rv.de | www.t-rv.de | www.myprogeo.de | 