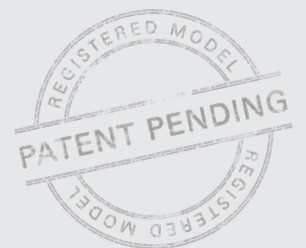


EeCorda™
Umwelt-
bewusst
Treppe



Über EeStairs

EeStairs entwirft in Europa, Nordamerika und Asien besondere Treppen von hohem gestalterischem Anspruch und Präzision. Wir arbeiten eng mit führenden Architekten, Innenarchitekten, Ingenieuren und namhaften Kunden zusammen, um Treppen von herausragender Form, Materialität und technischer Qualität zu schaffen.

EeStairs beherrscht den gesamten Entwurfs-, Herstellungs- und Installationsprozess. Wir arbeiten an den ursprünglichen Konzepten mit und entwickeln sie in einem internen Detaildesign- und Konstruktionsprozess weiter. Wir fertigen die Treppen nach den Normen ISO9001 und ISO14001 in unserer eigenen, nach BREEAM Outstanding zertifizierten Fabrik. Anschließend montieren wir die Treppe mit Hilfe unserer erfahrenen Montageteams.

Unsere Ingenieure und internen Software- und Materialspezialisten entwickeln ständig sehr spezifische und oft einzigartige Treppendetails. So stellen wir sicher, dass unsere Treppen stets von hervorragender architektonischer Qualität sind und dass es eine Freude ist, sie zu benutzen.

Die Kultur der Exzellenz bei EeStairs wird von einem einzigen, stark fokussierten Wunsch angetrieben: Schönheit zwischen den Stockwerken zu schaffen.



Was ist EeCorda?

EeCorda ist ein umweltfreundliches modulares Treppensystem, das sowohl von Fachleuten als auch von Hausbesitzern installiert werden kann. Das Design ist weit mehr als nur funktional - EeCorda-Treppen sind ein echter Blickfang für jede Inneneinrichtung und setzen neue Maßstäbe für den Look von geradlinigen, modularen Treppen.

Die rutschhemmenden Treppenstufen aus kohlenstoffreduziertem Aluminium sind ungewöhnlich leise, da sie über einen integrierten schalldämpfenden Kern verfügen. Die Stufen sind sehr stabil, und ihre schlanke Tragflächenform sorgt für einen Tritt.

Die Wangen und Handläufe sind aus Kautschukholz gefertigt, einer umweltfreundlichen Holzart, die in Plantagen angebaut wird und als Abfallprodukt behandelt oder verbrannt wird, wenn die Bäume kein Latex mehr produzieren. Das Design der EeCorda-Treppen wird durch eine V-förmige Geländerfüllung aus Seilen, die einen Anteil an recycelten europäischen PET-Flaschen enthalten, noch auffälliger.

Dies ist ein zum Patent angemeldetes & eingetragenes Modell

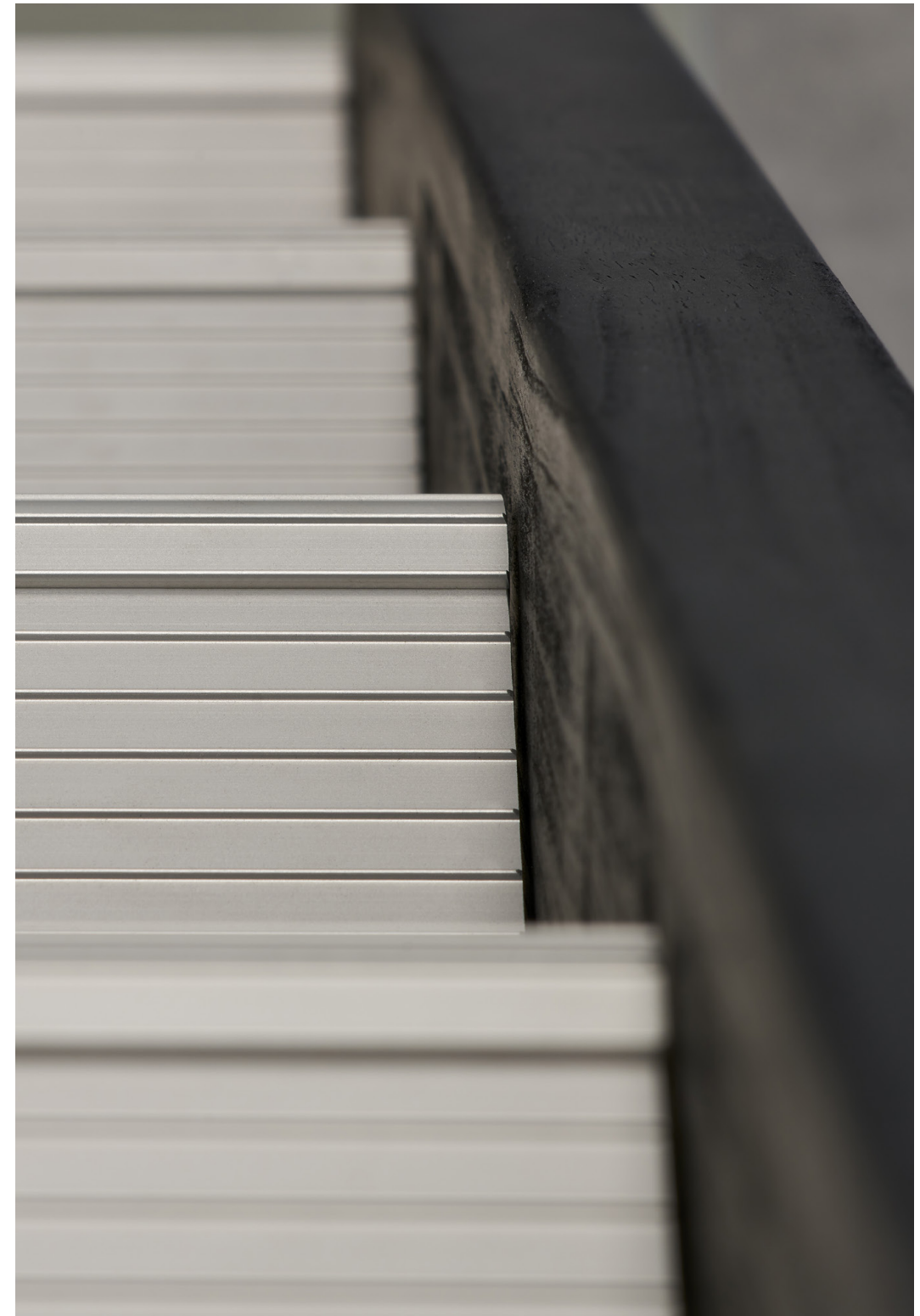


Umweltbe-
wusst
Modular
Wohnhaus-
treppen

EeCorda's Benefits

EeCorda wurde ursprünglich für den Einsatz in Wohngebäuden entwickelt. Es kann jedoch auch in gewerblichen Bereichen wie Lagerhäusern, verschiedensten Einzelhandelsbereichen und für bestimmte Arten von Büroräumen verwendet werden.

- 1 — Innovatives Design zu einem außergewöhnlich guten Preis
- 2 — Einfache Online-Konfiguration
- 3 — Sofortige Preisgestaltung, BIM-Modell und Vorlaufzeit
- 4 — Sehr gute Trittschallverbesserung
- 5 — Schnelle und sichere Installation





Farben und Oberflächen



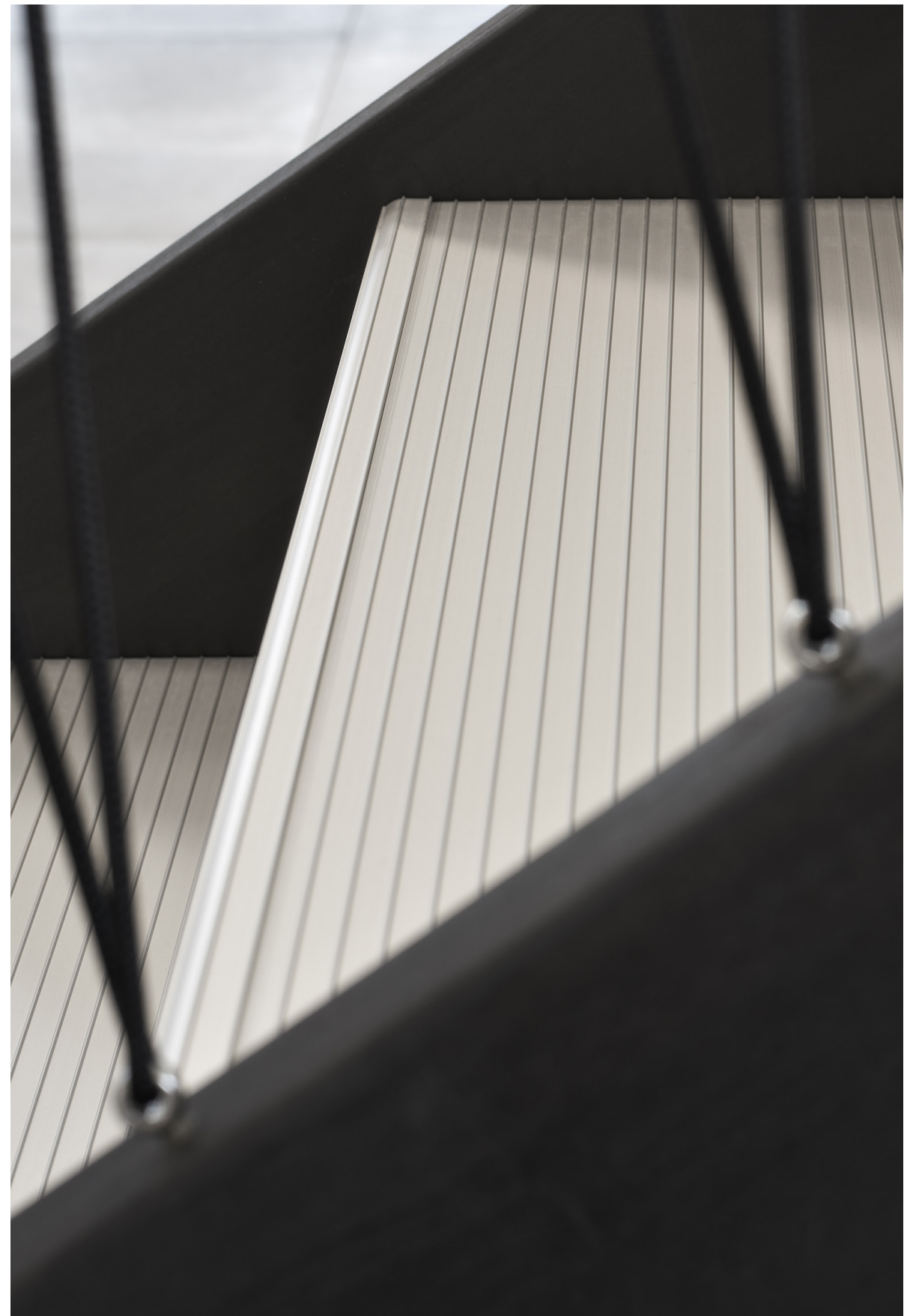
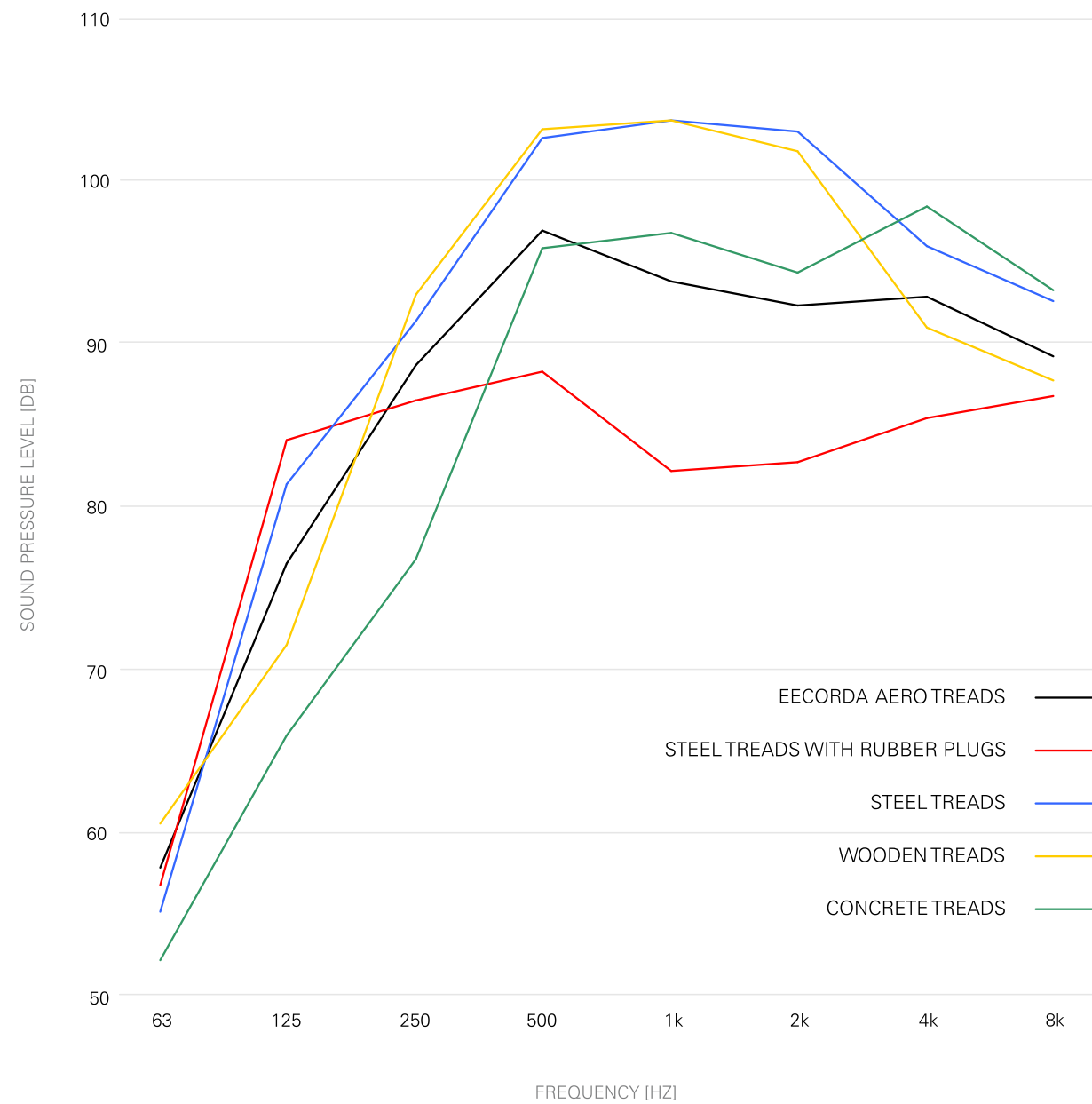
Farben und Oberflächen

EeCorda bietet drei Farb- und Oberflächenoptionen. Bei der ersten werden die hölzernen Stufen und Wangen mit grauen Geländern kontrastiert, die mit einer dunkleren, wärmeren Farbe gebeizt sind. Bei der zweiten Option behalten die Holzstufen und -wangen ihre natürliche, helle Farbe und werden optional farbig beschichtet. Die dritte Option ist eine braune Farbbeschichtung.



Geräuscharme Akustik

Die akustischen Eigenschaften der EeCorda-Treppenstufen wurden von der Peutz Group, einem renommierten Beratungsunternehmen für Akustik, getestet. Die Ergebnisse bestätigen, dass EeCorda-Treppenstufen für den Einsatz in Einrichtungen des Kultur-, Gesundheits- und Bildungssektors sowie in Industrieunternehmen geeignet sind. Peutz stellte fest, dass EeCorda-Stufen akustisch mit Holzstufen vergleichbar sind.





A close-up, low-angle shot of a modern staircase. The staircase features a dark, possibly black, frame and metallic, ribbed treads. The perspective is from below, looking up at the steps as they recede into the distance. The lighting is dramatic, highlighting the texture of the metal and the sleek lines of the frame. The background is a dark, out-of-focus wall.

Konfiguration

Konfiguration

EeCorda™-Treppen können von Bauunternehmern, Designern oder Hausbesitzern mithilfe des EeStairs-Online-Konfigurators konfiguriert werden. Der Prozess ist logisch, einfach und kann in wenigen Minuten abgeschlossen werden.

Der erste Schritt bei der Konfiguration besteht darin, die Grundriss- und Höhenmaße der Treppe sowie die Höhe des Geschosses, auf den die Treppe führen soll, einzugeben. Weitere Angaben sind der Winkel der Treppe, der vertikale Abstand zwischen den Stufen und die Breite der Stufen.

Der EeCorda™-Online-Konfigurator ermöglicht auch die Auswahl der gewünschten Farben und Oberflächen. Nach Eingabe dieser Details sendet der Konfigurator dem Interessenten sofort detaillierte Zeichnungen, ein BIM-Modell sowie einen vorläufigen Kostenvoranschlag und ein Lieferdatum. Komplette EeCorda™-Treppenpakete mit den erforderlichen Zeichnungen und Anleitungen werden direkt an den Kunden geliefert.





Cornelis spricht über EeCorda™

Der Mitbegründer und Kreativdirektor von EeStairs, Cornelis van Vlastuin, erklärt dem Architekturautor Jay Merrick die Entstehung und Entwicklung des modularen Treppensystems EeCorda.

JM — Der internationale Ruf von EeStairs gründet sich auf die Herstellung und den Einbau von architektonisch oft spektakulären Treppen. Aber Sie haben begonnen, viel einfachere Treppensysteme von der "Stange" zu entwickeln, wie z. B. die EeCorda. Und warum?

CvV — Viele Standardtreppen sind nicht mit viel Liebe zum Detail oder zur Ästhetik entworfen worden. Als wir unsere EeCorda-Modultreppensysteme entwarfen, sahen wir die Möglichkeit, die gleichen hohen Standards in Bezug auf Design und Funktionalität auch auf Wohnräume anzuwenden.

JM — EeCorda ist also eine modulare Treppe für Wohnungen, die nicht modular aussieht.

CvV — Genau, denn die Materialkombination von EeCorda ist einzigartig: Aluminiumstufen mit einem Tragflächenprofil und schalldämpfenden Kernen, Wangen und Handläufe aus Holz und sehr ungewöhnliche V-förmige Geländerfüllungen aus gespanntem Seil.

JM — Gibt es noch andere Innovationen?

CvV — EeCorda führt einen umweltbewussten Ansatz für modulare Treppenmaterialien ein: kohlenstoffarmes Aluminium, Kautschukholz aus Baumbestand, das als Abfallprodukt behandelt oder verbrannt wird, nachdem die Bäume kein Latex mehr produzieren, und die Kombination von recyceltem Seil aus recycelten PET-Flaschen für die Geländerfüllung.

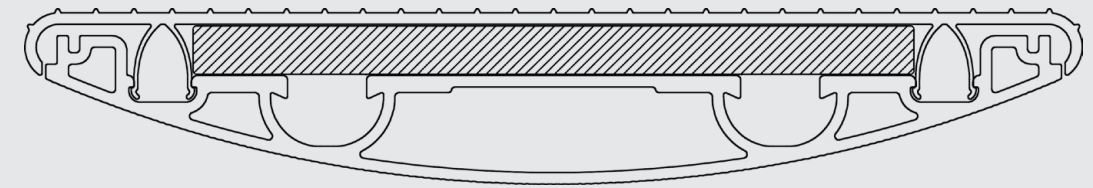
JM — Ist EeCorda so einfach zu bauen wie das NextGen-System?

CvV — Ja. Trotz der ungewöhnlichen Materialmischung haben wir EeCorda so konzipiert, dass es auch für Menschen mit Heimwerkererfahrung zugänglich ist und von ihnen installiert werden kann. Wichtig ist, dass es die hohen Standards für Design und Funktionalität unserer NextGen-Systeme beibehält.

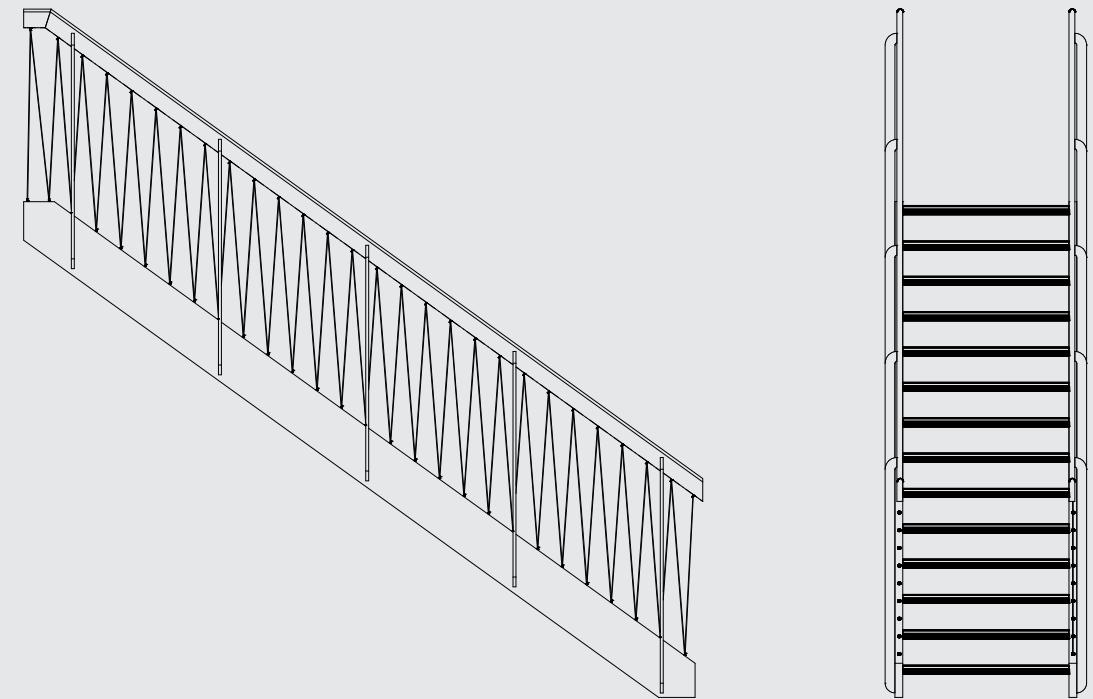


Materialien

Wangen	Nachhaltig beschafftes, laminiertes Gummibaumholz.
Trittflächen	Aluminium mit niedrigem Kohlenstoffgehalt, mit einem Flügelprofil und schalldämpfenden Kernen.
Geländer	Bestehen aus starken, gespannten Seilfüllungen. Handläufe: Gummibaum aus nachhaltiger Forstwirtschaft.
Oberflächen	Wahlweise in Naturfarbe oder dunkel gebeizt.



Trittflächen – Sie sind lauf ruhig, rutschfest und die Eloxierung sorgt für eine sehr haltbare Oberfläche. Die Stufen können bis zu 1200 mm breit sein, bei einer maximalen Profiltiefe von 280 mm



Treppen und Balustraden – EeCorda™-Treppen eignen sich für den Innenbereich von Wohngebäuden. Wenn die Treppe regelmäßig von großen Personengruppen genutzt werden soll, wenden Sie sich bitte für eine Beratung an EeStairs

Sicherheit & Vorschriften

Die EeCorda-Treppenstufen wurden von der Peutz-Gruppe auf Verformung und Tragfähigkeit getestet und entsprechen der Norm DIN 18065 für Wohngebäude und Nichtwohngebäude.



Innovationen & Produkte

1m2™

Cells™

EeSoffit™

groovEe™

NextGen™

EeCorda™

TransParancy™1-01

TransParancy™1-02

TransParancy™1-03

Headquarters,
The Netherlands
& Export

EeStairs Nederland bv
+31 342 405700
nl@eestairs.com

USA & Canada

EeStairs America Inc.
+1 (226) 381 0111
info@eestairs.com

United Kingdom

EeStairs UK Ltd
+44 5603 750 720
uk@eestairs.com

Belgium

EeStairs BE
+32 15 79 12 20
be@eestairs.com

France
Monaco
Suisse

EeStairs FR
+33 4 69 12 60 80
fr@eestairs.com

Germany
Switzerland
Austria

EeStairs DE
+49 8542 6834 901
de@eestairs.com

Follow
Online

@EeStairs
[EeStairs.com](https://www.eestairs.com)