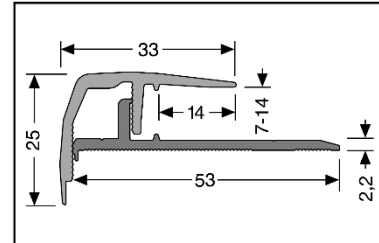


- **Profiltyp:**

510



- **Bezeichnung:** Step-Clip Champion, 2-teiliges Treppensystem zum clippen
- **Anwendung:** Renovierung alter Holzstufen mit Hartbelägen von 7 – 14 mm Materialstärke mit passendem Blendwinkel für offene Treppenseiten (s. separates Produktdatenblatt)
- **Länge des Profils:** 3,0 m
1,0 m
- **Profilbreite:** 33,0 mm
- **Breite Basisprofil:** 53,0 mm
- **Profilhöhe:** 7,0 – 14,0 mm
- **Abdeckbreite:** 14,0 mm
- **Legierung des Profils:** Aluminium: EN AW-6060
- **Aluminium-Farbtone:**

Alu poliert	F3
Alu eloxiert silber	F4
Alu eloxiert sand	F9
Alu eloxiert edelstahloptik fein geschliffen	F2G
- **Brandschutzklasse:** A1 = nicht brennbar

Die genannten Werte sind typische oder Durchschnittswerte, gelten aber nicht als zugesicherte Eigenschaften. Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

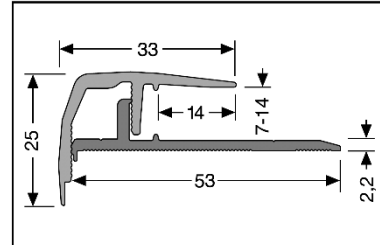
Montage/Verlegung

1. Vorbereiten der alten Treppenstufen nach Stand der Technik.
2. Basisprofil mit beigelegten Torxschrauben verschrauben und/oder mit einem dafür geeigneten Kleber verkleben.
3. Bodenbelag verlegen, auf ausreichenden Dehnfugenabstand achten.
4. Topprofil mit Basisprofil verclippen.



- **Profiltyp:**

510 H



- **Bezeichnung:**

Step-Clip Champion, 2-teiliges Treppensystem aus Aluminium, ummantelt mit Holzdekorfolie

- **Anwendung:**

Renovierung alter Holzstufen mit Hartbelägen von 7 – 14 mm Materialstärke mit passendem Blendwinkel für offene Treppenseiten (s. separates Produktdatenblatt)

- **Länge des Profils:**

3,0 m
1,0 m

- **Profilbreite:**

33,0 mm

- **Breite Basisprofil:**

53,0 mm

- **Profilhöhe:**

7,0 – 14,0 mm

- **Abdeckbreite:**

14,0 mm

- **Legierung des Profils:**

Aluminium: EN AW-6060

- **Holzdekor-Farbton:**

Eiche hell
Eiche weiß gekalkt

H30

H33



- **Brandschutzklasse:**

A1 = nicht brennbar

Die genannten Werte sind typische oder Durchschnittswerte, gelten aber nicht als zugesicherte Eigenschaften. Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

Montage/Verlegung

5. Vorbereiten der alten Treppenstufen nach Stand der Technik.
6. Basisprofil mit beigelegten Torxschrauben verschrauben und/oder mit einem dafür geeigneten Kleber verkleben.
7. Bodenbelag verlegen, auf ausreichenden Dehnfugenabstand achten.
8. Topprofil mit Basisprofil verclippen.

VIDEO



kueberit.com/qr/stcch