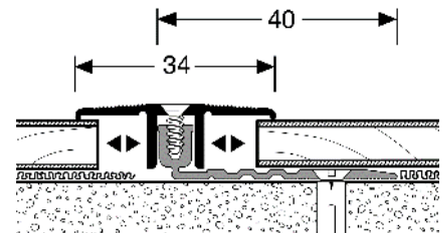


- **Profiltyp:**

288



- **Bezeichnung:** **PPS®-Champion 4.0**; 2-teiliges Schraubsystem aus Aluminium, mit Verschiebenut und Aufstellhilfe, inkl. Befestigungsmittel

- **Anwendung:** Übergangprofil für Hartbeläge für bei gleich hohe Flächen oder Bodenbeläge wie Teppich, PVC etc. Höhendifferenzen bis 3 mm sind mit Topprofil ausgleichbar. Basisprofilerrhöhung möglich, siehe separates Datenblatt

- Länge des Profils:	3,0 m	Lochabstand:	16,6 cm
	2,7 m		15,0 cm
	1,0 m		16,6 cm
	0,9 m		15,0 cm

- **Breite Topprofil:** 34,0 mm

- **Breite Basisprofil:** 40,0 mm

- **Profilhöhe:** 6,5 - 16,0 mm

- **Abdeckbreite:** 2 x 12,0 mm

- **Legierung des Profils:** Aluminium: EN AW-6060

- Aluminium-Farbtone:	Alu eloxiert silber	F4
	Alu eloxiert sand	F9
	Alu eloxiert gold	F5
	Alu eloxiert bronze	F6
	Alu eloxiert edelstahloptik	F2

- **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

Basisprofil:

Verschraubung mit Torx-Schrauben und/oder Verklebung mit einem hierfür geeigneten Klebstoff, auf schmutz-, fett- und staubfreiem, planem und tragfähigem Untergrund.

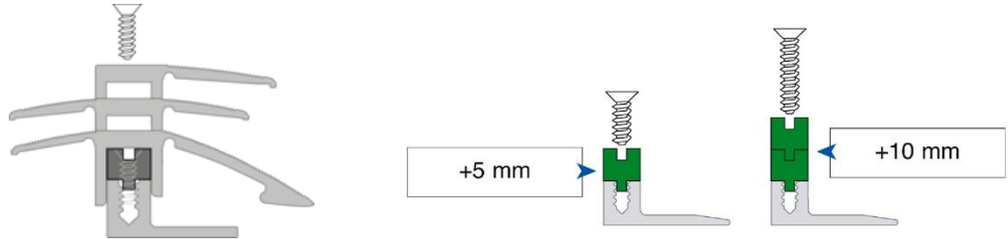
Bei der Verlegung des Bodenbelags auf ausreichende Dehnfugen achten.

Topprofil:

Aufsetzen, ausrichten und mit beiliegenden Schrauben im Gewindetreibkanal des Basisprofils verschrauben. Höhendifferenzen mit wohldosierten Hammerschlägen, unter Verwendung einer Holzzulage, anpassen. Nie auf die Schrauben klopfen, sondern dazwischen. Danach Schrauben per Hand nachziehen. So erreicht man die optimale Vorspannung und verhindert, dass die Schrauben sich lösen und über die Senkung herausragen.



- **Profiltyp:**
PPS®-Lifter



- **Bezeichnung:** **PPS®-Lifter**, Basisprofilerhöhung um 5 mm
doppelte Montage, Basisprofilerhöhung um 10 mm
aus Glasfaser verstärktem Kunststoff für
PPS®-Profilsysteme
- **Anwendung:** Erhöhung des Basisprofils für stärkere Hartbeläge

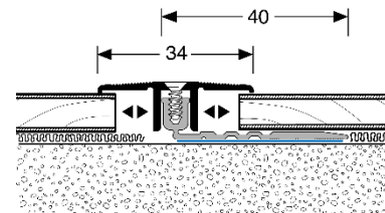
Die genannten Werte sind typische oder Durchschnittswerte, gelten aber nicht als zugesicherte Eigenschaften. Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

Montage/Verlegung

6 Lifter = 1 VE, gleichmäßig verteilt unter jedem Schraubloch des Top-Profils, danach Montage des Topprofils wie bei Typ 288 beschrieben.

- **Profiltyp:**

288 SK



- **Bezeichnung:**

PPS®-Champion SK; 2-teiliges Schraubsystem aus Aluminium, mit selbstklebendem Basisprofil und Verschiebenut, inkl. Befestigungsmittel

- **Anwendung:**

Übergangprofil für Hartbeläge an angrenzende, niedrigere Flächen oder Bodenbeläge wie Teppich, PVC etc.
Basisprofilerrhöhung möglich, siehe separates Datenblatt

- **Länge des Profils:**

3,0 m
2,7 m
1,0 m
0,9 m

Lochabstand:

16,6 cm
15,0 cm
16,6 cm
15,0 cm

- **Breite Topprofil:**

34,0 mm

- **Breite Basisprofil:**

40,0 mm

- **Profilhöhe:**

6,5 - 16,0 mm

- **Abdeckbreite:**

2 x 12,0 mm

- **Legierung des Profils:**

Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbtone:**

Alu eloxiert silber F4
Alu eloxiert edelstahloptik F2

- **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

Basisprofil:

Sichere Verklebung durch einen speziellen, stark haftenden Kleber auf der Unterseite des breiten BASIS-Profiles. Die zu beklebende Oberfläche muss schmutz-, fett- und staubfrei, plan und tragfähig sein.

Bei der Verlegung des Bodenbelags auf ausreichende Dehnfugen achten.

Topprofil:

Aufsetzen, ausrichten und mit beiliegenden Schrauben im Gewindetreibkanal des Basisprofils verschrauben. Höhendifferenzen mit wohldosierten Hammerschlägen, unter Verwendung einer Holzzulage, anpassen. Nie auf die Schrauben klopfen, sondern dazwischen. Danach Schrauben per Hand nachziehen. So erreicht man die optimale Vorspannung und verhindert, dass die Schrauben sich lösen und über die Senkung herausragen.