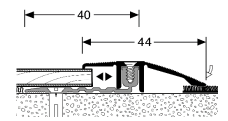
- Profiltyp:

286





- **Bezeichnung: PPS®-Champion 4.0**; 2-teiliges Schraubsystem aus

Aluminium, mit Verschiebenut und Aufstellhilfe, inkl.

Befestigungsmittel

- **Anwendung**: Anpassungs-/Ausgleichsprofil für Hartbeläge an

angrenzende, niedrigere Flächen oder Bodenbeläge wie Teppich, PVC etc. Basisprofilerhöhung 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: 44,0 mm

- Breite Basisprofil: 40,0 mm

- **Profilhöhe:** 6,5 - 16,0 mm

- **Abdeckbreite:** 12,0 mm

Legierung des Profils: Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbton:** Alu eloxiert silber F4

Alu eloxiert sand F9
Alu eloxiert gold F5
Alu eloxiert bronze F6
Alu eloxiert edelstahloptik F2

- **Brandschutzklasse:** A1 = nicht brennbar

Tel.: +49 (0) 23 51 / 95 07 - 0 Fax: +49 (0) 23 51 / 95 07 - 49

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 tragfähigen 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.



- **Bezeichnung:** PPS®-Lifter, Basisprofilerhöhung um 5 mm

doppelte Montage, Basisprofilerhöhung um 10 mm

aus Glasfaser verstärktem Kunststoff für

PPS®-Profilsysteme

- **Anwendung:** Erhöhung des Basisprofiles für stärkere Hartbeläge

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

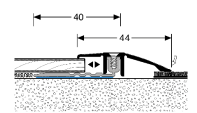
Montage/Verlegung

6 Lifter = 1 VE, gleichmäßig verteilt unter jedem Schraubloch des Top-Profils, danach Montage des Topprofils wie bei Typ 286 beschrieben.

- Profiltyp:

286 SK





- **Bezeichnung:** PPS®-Champion SK; 2-teiliges Schraubsystem aus

Aluminium, mit selbstklebendem Basisprofil und

Verschiebenut, inkl. Befestigungsmittel

- **Anwendung:** Anpassungs-/Ausgleichsprofil für Hartbeläge an

angrenzende, niedrigere Flächen oder Bodenbeläge wie Teppich, PVC etc. Basisprofilerhöhung 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: 44,0 mm

- Breite Basisprofil: 40,0 mm

- **Profilhöhe:** 6,5 - 16,0 mm

- **Abdeckbreite:** 12,0 mm

- Legierung des Profils: Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbton:** 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-Profils. 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.