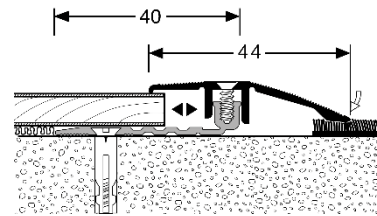


- **Profiltyp:**

**386 AS**



- **Bezeichnung:**

**PPS® - AS**; 2-teiliges Schraubsystem aus Aluminium, inkl. Befestigungsmittel

- **Anwendung:**

Anpassungs-/Ausgleichsprofil für Hartbeläge an angrenzende, niedrigere Flächen oder Bodenbeläge wie Teppich, PVC etc.

- **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:**

44,0 mm

- **Breite Basisprofil:**

40,0 mm

- **Profilhöhe:**

5,0 - 11,5 mm

- **Abdeckbreite:**

12,0 mm

- **Legierung des Profils:**

Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbtone:**

Alu eloxiert silber	F4
Alu eloxiert gold	F5
Alu eloxiert sand	F9
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.

