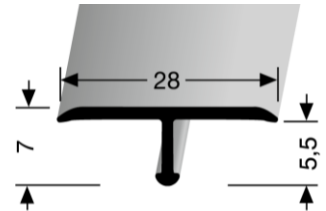
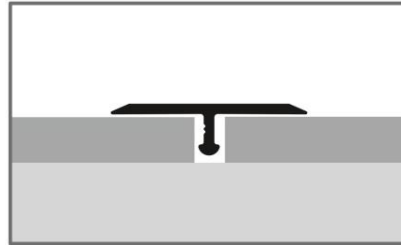


- **Profiltyp:**

293



- **Bezeichnung:** Einfach biegbares T-Profil aus Aluminium, farbig eloxiert oder poliert
- **Anwendung:** Für die geschwungene Linienführung bei der Verlegung von Bodenbelägen.
- **Länge des Profils:** 2,70 m
- **Profilbreite:** 28 mm
- **Profilhöhe:** 7,0 mm
- **Höhe des Steges:** 5,5 mm
- **kleinster Biegedurchmesser:** 400 cm
- **Legierung des Profils:** Alu: En AW-6060
- **Aluminium-Farbtone:**

Alu poliert	F3
Alu eloxiert silber	F4
Alu eloxiert sand	F9
Alu eloxiert gold	F5
Alu eloxiert bronze	F6
Alu eloxiert edelstahloptik fein geschliffen	F2G

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

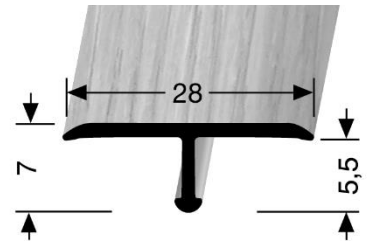
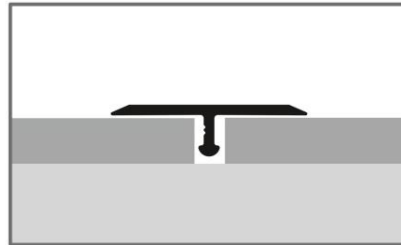
Montage/Verlegung

Mit einem hierfür entwickelten Lamellendübel, s. separates Datenblatt.

1. Bohren eines Dübelloches mit einem \varnothing von 6,0 mm.
2. Aufsetzen des Lamellendübels auf den senkrechten Steg des Profils.
3. Verschieben bis die Dübel mit den Bohrlöchern übereinstimmen.
4. Einschlagen in die Bohrlöcher unter Zuhilfenahme einer Holzzulage.
5. Oder Verklebung mit einem nicht quellenden Montagekleber an der, einem fest verklebtem Bodenbelag, zugewandten Seite.

- **Profiltyp:**

293 H



- **Bezeichnung:** Einfach biegbares T-Profil aus Aluminium, ummantelt mit Holzdekorfolie
- **Anwendung:** Für die geschwungene Linienführung bei der Verlegung von Bodenbelägen.
-
- **Länge des Profils:** 2,70 m
- **Profilbreite:** 28 mm
- **Profilhöhe:** 7,0 mm
- **Höhe des Steges:** 5,5 mm
- **kleinster Biegedurchmesser:** 400 cm
- **Legierung des Profils:** Alu: En AW-6060
- **Holzdekor-Farbtone:**

Buche dunkel	H20
Buche hell	H22
Eiche hell	H30
Eiche dunkel	H31
Eiche weiß gekalkt	H33
Landeiche	H34
Ahorn	H40
Eiche grau	H61
Eiche beige-grau	H62
Tigua	H63
Eiche creme	H64
Eiche hellgrau	H65
Merbau	H80
Nussbaum	H81
Wenge	H95



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

Montage/Verlegung

Mit einem hierfür entwickelten Lamellendübel, s. separates Datenblatt.

1. Bohren eines Dübelloches mit einem \varnothing von 6,0 mm.
2. Aufsetzen des Lamellendübels auf den senkrechten Steg des Profils.
3. Verschieben bis die Dübel mit den Bohrlöchern übereinstimmen.
4. Einschlagen in die Bohrlöcher unter Zuhilfenahme einer Holzzulage.
5. Oder Verklebung mit einem nicht quellenden Montagekleber an der, einem fest verklebtem Bodenbelag, zugewandten Seite.