



**Bezeichnung :** SLP-Übergangprofil  
12 - 22 mm

**Profilnummer :** 164

**Herstellung :** aus Aluminiumlegierung stranggepresst  
AW6060 T66 (AlMgSi 0,5 F22)  
DIN EN 573-3 Aluminiumlegierungen

**Farbgebung :** Eloxal: silberfarbig E6/EV1, goldfarbig E6/gold,  
goldhell, E6/bronze hell  
Holzdekorfolie: Buche, Eiche, Ahorn, Kirschbaum, Eiche  
rustikal

auf Anfrage: Alu pressblank, Pulverbeschichtet

**Vormateriallängen :** 2,7 m

**Versandlängen Fertigware :** 0,9 m ; 2,69 m ; andere Längen auf Anfrage

**Ausführung :** Grundprofil gebohrt für 3,5 mm Spax, Deckprofil mittig gebohrt 3mm Spezialschraube

**Bohrlöcher :** Nach DIN 74 Form A für Senk-Holzschrauben nach DIN 95/97 u. DIN 7995

**Anwendung :** 3-teiliges System zur Überbrückung von Dehnungsfugen im Fussbodenbereich  
vorzugsweise für Parkett- u. Laminatbeläge von 12-22 mm Höhe.  
Lieferung komplett mit Befestigungsmaterial aber auch einzeln mögl.  
Profil wird auf Untergrund verschraubt  
( Kleben = schmalen Schenkel durch breiten tauschen )  
Bodenbeläge werden unter Beachtung der Dehnungszone verlegt  
Das Deckprofil wird anschließend aufgeschraubt

**Hinweise :** Grund- und Mittelprofil versetzt montierbar, dadurch optimale Fugenüberbrückung  
verschiedene Schraubenlängen für Bodenbelagshöhen 12-22 mm  
Basisprofil klein und groß austauschbar für Lösung von Befestigungsproblemen  
Mittelprofil klein u. groß ebenfalls austauschbar  
Bei Längsstößen kann man Basis- u. Mittelprofil ineinander schieben  
und somit eine genaue Längsstoßpassung erreichen  
Häufiges An- u. Abschrauben des Profils führt zu Verschleiß der Schraubrippen.  
Das Mittelprofil lässt sich dann verschieben und man hat damit eine  
frische Schraubstelle zur Verfügung.  
Zur Verschraubung des Deckprofils ist Handverschraubung einzusetzen.  
Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

**Notizen :**