



**Bezeichnung :** SLP-Treppenkante  
7 - 17 mm

**Profilnummer :** 141

**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

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 zum Abschluß von Bodenbelägen im Treppenbereich von 7 bis 15,5 mm Höhe.  
Lieferung komplett mit Befestigungsmaterial aber auch einzeln mögl.  
Grundprofil wird auf Untergrund verschraubt  
die Position des Grundprofils ist dabei so zu wählen, dass bei der Verschraubung beide Auflagepunkte fest an den Belag angedrückt werden  
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 7-17 mm  
Mittelprofil klein u. groß 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 :**