



## LPS 220 Abschlussprofil Nr. 222, 21 x 10 mm

- Aluminium.
- Für Belagstärken 7 - 16 mm.
- Inklusive Basisprofil.

TÜV Zertifikat-Nr. 44 780 14206206

### Oberprofil (Aluminium)

Werkstoff: EN AW 6063 (DIN EN 573)  
Werkstoffzustand: T6 (DIN EN 755-2)  
Vorbehandlung: E6 (DIN EN 17 611)  
Schichtdicke Eloxal: Klasse 15 (DIN EN 17 611)

### Basisprofil (Aluminium)

Werkstoff: EN AW 6063 (DIN EN 573)  
Werkstoffzustand: T6 (DIN EN 755-2)

**Lieferumfang:** Aluminium-Basisprofil, Befestigungsmaterial

**Geeignet für:** Laminat / Multilayer, Fertigparkett

**Montageart:** Schrauben

**Längen:** 270, 100, 90 cm

**Farben:** gold, sahara, silber, bronze, Edelstahl matt

**LPS 220 ist konstruiert für die Verarbeitung von Laminat, mehrschichtigen modularen Belägen sowie Parkett mit Belagstärken von 7 - 21 mm. Das bewährte Schraubprofilssystem ist schnell und einfach zu verarbeiten.**

**Zunächst wird das Basisprofil auf dem Untergrund verschraubt und der Boden verlegt. Für die Überbrückung von Dehnungsfugen im Estrich stehen alternativ Basisprofile mit besonders breitem Schraubschenkel zur Verfügung.**

**Danach wird das Oberprofil aufgelegt. Die beiden Stege greifen über den Schraubkanal des Basisprofils; mit den beigefügten Schrauben wird es im Schraubkanal befestigt. Sollten Niveauunterschiede von mehr als 1 mm auszugleichen sein, dann empfehlen wir die Verwendung des Prinz PS 400 Profilsystems.**

## LPS 220 edge section no. 222, 21 x 10 mm

- Aluminium.
- For covering thicknesses 7 - 16 mm.
- Including base section.

TÜV certification no. 44 780 14206206

### Upper section (Aluminium)

Material: EN AW 6063 (DIN EN 573)  
Material condition: T6 (DIN EN 755-2)  
Pre-treatment: E6 (DIN EN 17 611)  
Thickness of anodised layer: Class 15 (DIN EN 17 611)

### Base section (Aluminium)

Material: EN AW 6063 (DIN EN 573)  
Material condition: T6 (DIN EN 755-2)

**Included:** Aluminum base section, fastening material

**Suitable for:** Laminate / multilayer, Finished parquet

**Installation:** screwing

**Lengths:** 270, 100, 90 cm

**Colours:** gold, sahara, silver, bronze, stainless steel matt

**LPS 220 is an screw profile system for laying parquet and laminate flooring, which is established for over 25 years.**

**Craftspeople appreciate its simple, fast installation.**

**At first the base section is screwed onto the ground, then underlay and flooring can be processed.**

**Finally the top section is laid on and fastened by Torx screws.**

**To bridge screed joints LPS 220 profiles are also available with a long base section.**