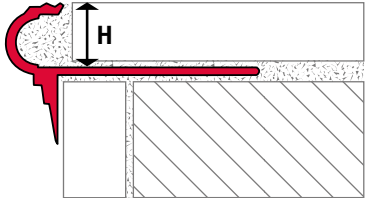


**fuma // STEP – TREPPENPROFILE**  
 Aluminium, mit Florentiner-Design

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Artikelgruppe                    | FTAS   |
| Produktgruppe                    | Treppenprofile   |
| Höhe                             | 9 / 11 mm  |
| Länge                            | 250 / 300 cm   |
| Materialstärke                   | ca. 1,5 mm   |
| Material                         | Aluminium 6060 entsprechend DIN EN 755-1   |
| Oberfläche                       | silber eloxiert  |
| Eloxalschicht                    | nach DIN 17611   |
| Brandverhalten nach DIN EN 13501 | A1 (nicht brennbar)  |
| Linearer Ausdehnungskoeffizient  | $24 \times 10^{-6} \text{ m/m}^\circ\text{C}$  |
| Dichte                           | 2,7 – 2,8 kg/dm <sup>3</sup>   |
| Härte Brinell                    | 70 – 80 HB   |
| Chemikalienbeständigkeit         | ca. 4,5 – 8,5 pH   |
| Schmelzpunkt                     | ca. 660 °C   |
| Andere Eigenschaften             | Produktion gem. DIN EN 120-1 Aluminium und Aluminiumlegierungen – Technische Lieferbedingungen<br>Werkseigene Kontrolle gem. DIN 18200 |
| Zeichnung                        |    |