

// FTA – TREPPENPROFILE AUS ALUMINIUM

Florentiner

Artikelgruppe	FTA
Produktgruppe	Treppenprofile
Höhe	7* / 9 / 11 mm
Länge	250 / 300 cm (*nur in 250 cm)
Materialstärke	ca. 1,5 mm
Material	Aluminium 6060 entsprechend DIN EN 755-1
Oberfläche	natur
Natürliche Oxidschicht	ca. 0,1 µm
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 ³
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 Werkseigene Kontrolle gem. DIN 18200
Zeichnung	