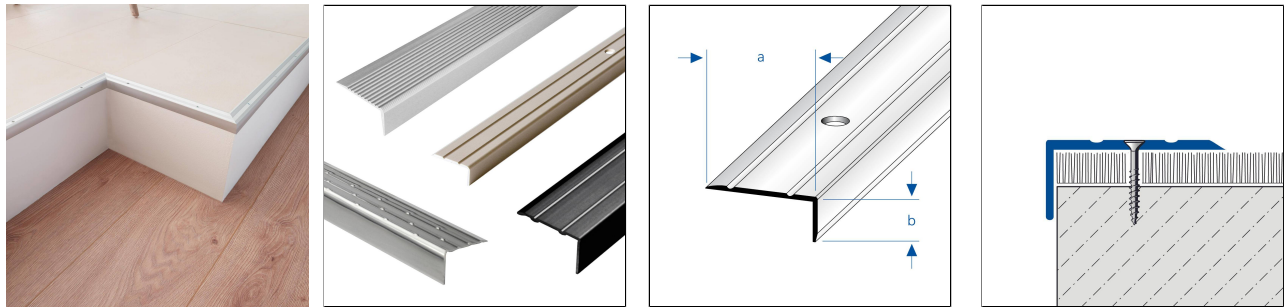


PROTECT

Treppenstufenprofil aus Aluminium zum nachträglichen Einbau



TECHNISCHE MAßE UND PRODUKTVARIANTEN

Grundmaterial	Aluminium, Messing, Edelstahl (V2A/304)
Oberfläche	pulverbeschichtet, eloxiert, unbehandelt, hochglanzpoliert
Farbe	silber, champagne, titan, natur, schwarz matt (RAL 9005)
Länge	90 cm, 100 cm, 250 cm, 270 cm
Sichtbreite (a)	17 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm, 40 mm, 45 mm
Höhe (b)	10 mm, 17 mm, 20 mm, 30 mm, 40 mm
Breite	20 mm, 25 mm, 30 mm, 34 mm, 40 mm, 45 mm

PRODUKTVARIANTEN

Ident	Höhe (b)	Oberfläche	Farbe	Länge
PTAE 2500/10-C/100	10 mm	eloxiert	champagne	100 cm
PTAE 2500/10-C-SK/100	10 mm	eloxiert	champagne	100 cm
PTAE 2500/10-C/270	10 mm	eloxiert	champagne	270 cm
PTAE 2500/10-C-SK/270	10 mm	eloxiert	champagne	270 cm
PTAE 2500/10/90	10 mm	eloxiert	silber	90 cm
PTAE 2500/10-SK/90	10 mm	eloxiert	silber	90 cm
PTAE 2500/10/100	10 mm	eloxiert	silber	100 cm
PTAE 2500/10-SK/100	10 mm	eloxiert	silber	100 cm

05 February 2025 04:57

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.



PTAE 2500/10/270	10 mm	eloxiert	silber	270 cm
PTAE 2500/10-SK/270	10 mm	eloxiert	silber	270 cm
PTAE 2500/10-T/100	10 mm	eloxiert	titan	100 cm
PTAE 2500/10-T-SK/100	10 mm	eloxiert	titan	100 cm
PTAE 2500/10-T/270	10 mm	eloxiert	titan	270 cm
PTAE 2500/10-T-SK/270	10 mm	eloxiert	titan	270 cm
PTACM 2511/10-SK/270	10 mm	pulverbeschichtet	schwarz matt (RAL 9005)	270 cm
PTACM 2511/10/270	10 mm	pulverbeschichtet	schwarz matt (RAL 9005)	270 cm
PTE 3400/17/250	17 mm	unbehandelt	natur	250 cm
PTAE 2500/20-C/100	20 mm	eloxiert	champagne	100 cm
PTAE 2500/20-C-SK/100	20 mm	eloxiert	champagne	100 cm
PTAE 2500/20-C/270	20 mm	eloxiert	champagne	270 cm
PTAE 2500/20-C-SK/270	20 mm	eloxiert	champagne	270 cm
PTAE 2500/20/90	20 mm	eloxiert	silber	90 cm
PTAE 2500/20-SK/90	20 mm	eloxiert	silber	90 cm
PTAE 4500/20/90	20 mm	eloxiert	silber	90 cm
PTAE 4500-U/20/90	20 mm	eloxiert	silber	90 cm
PTAE 2500/20/100	20 mm	eloxiert	silber	100 cm
PTAE 2500/20-SK/100	20 mm	eloxiert	silber	100 cm
PTAE 4500/20/100	20 mm	eloxiert	silber	100 cm
PTAE 4500-U/20/100	20 mm	eloxiert	silber	100 cm
PTAE 2500/20/270	20 mm	eloxiert	silber	270 cm
PTAE 2500/20-SK/270	20 mm	eloxiert	silber	270 cm
PTAE 4500/20/270	20 mm	eloxiert	silber	270 cm
PTAE 4500-U/20/270	20 mm	eloxiert	silber	270 cm
PTAE 2500/20-T/100	20 mm	eloxiert	titan	100 cm
PTAE 2500/20-T-SK/100	20 mm	eloxiert	titan	100 cm
PTAE 2500/20-T/270	20 mm	eloxiert	titan	270 cm
PTAE 2500/20-T-SK/270	20 mm	eloxiert	titan	270 cm
PTM 2000/20/250	20 mm	hochglanzpoliert	natur	250 cm
PTM 2000-U 20/250	20 mm	hochglanzpoliert	natur	250 cm
PTACM 2511/20-SK/270	20 mm	pulverbeschichtet	schwarz matt (RAL 9005)	270 cm
PTACM 2511/20/270	20 mm	pulverbeschichtet	schwarz matt (RAL 9005)	270 cm
PTM 3000/30/250	30 mm	hochglanzpoliert	natur	250 cm
PTM 3000-U/30/250	30 mm	hochglanzpoliert	natur	250 cm
PTAE 4500/40/250	40 mm	eloxiert	silber	250 cm

05 February 2025 04:57

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.