

STUFENPROFILE

Step by Step mit Sicherheit, Design und Beleuchtung



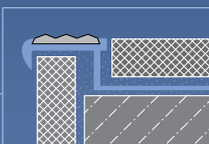
1. Vorteil
Rutschhemmend
 Treppenstufenprofile für und mit rutschhemmenden Sicherheitseinlagen für geflieste Treppen und zum nachträglichen Einbau mit Rutschhemmungsklasse R10 / V6.

2. Vorteil
Beleuchtung
 Beleuchtbare Treppenstufenprofile im klassischen Florentinerstil und im modernen Square-Design. Für den blendfreien Einsatz. Eckstücke und Endkappen passend lieferbar.

3. Vorteil
Belagsvielfalt
 Treppenstufenprofile für geflieste Treppen und zum nachträglichen Einbau auf allen gängigen Belagsarten. TREDSAFE Stufenprofile für die taktile Sicherung von Stufen und Kanten.

DIAMONDSTEP - Profile mit Einlage

Treppenstufenprofil mit rutschhemmender Sicherheitseinlage für geflieste Treppen
 Material: Aluminium eloxiert/PVC



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	I

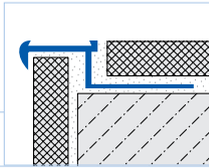
Fliesenhöhe mm	Farbe Einlage	Länge cm	Referenz	€/lfm
mit Einlage 13 mm Sichtbreite 17 mm Preis mit Einlage				
9	neutral black	250	DISTAE 9106/250	23,52
9	charcoal grey	250	DISTAE 9107/250	23,52
9	rich brown	250	DISTAE 9109/250	23,52
9	putty	250	DISTAE 9110/250	23,52
9	mid grey	250	DISTAE 9113/250	23,52
11	neutral black	250	DISTAE 11106/250	24,20
11	charcoal grey	250	DISTAE 11107/250	24,20
11	rich brown	250	DISTAE 11109/250	24,20
11	putty	250	DISTAE 11110/250	24,20
11	mid grey	250	DISTAE 11113/250	24,20



DIAMONDSTEP - Profile ohne Einlage

Treppenstufenprofil für rutschhemmende Sicherheitseinlage für geflieste Treppen
Material: Aluminium eloxiert

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	I



Fliesenhöhe mm	Farbe Einlage	Länge cm	Referenz	€/lfm
----------------	---------------	----------	----------	-------

für Einlage 13 mm Sichtbreite 17 mm Preis ohne Einlage

9		250	DISTAE 90/250	11,38
11		250	DISTAE 110/250	12,02

für Einlage 37 mm Sichtbreite 42 mm Preis ohne Einlage

9		250	DISTAE 90-42/250	14,74
11		250	DISTAE 110-42/250	15,46

DIAMONDSTEP Endkappe für Aluminium-Treppenstufenprofil DIAMONDSTEP
Material: ABS silber

VE1	VE2	VE3	Kat.
1	-	-	I



Fliesenhöhe mm	Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
----------------	----------	---------------	---------	----------	--------------	---------

links

9	DISTAE 90-XKL/2	2	3,04	DISTAE 90-XKL/20	20	2,26
11	DISTAE 110-XKL/2	2	3,04	DISTAE 110-XKL/20	20	2,26

rechts

9	DISTAE 90-XKR/2	2	3,04	DISTAE 90-XKR/20	20	2,26
11	DISTAE 110-XKR/2	2	3,04	DISTAE 110-XKR/20	20	2,26

**DIAMONDSTEP
Edelstahlprofile mit Einlage**

Treppenstufenprofil mit rutschhemmender Sicherheitseinlage für geflieste Treppen
Material: Edelstahl (V2A/304)/PVC

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	I



Fliesenhöhe mm	Farbe Einlage	Länge cm	Referenz	€/lfm
----------------	---------------	----------	----------	-------

mit Einlage 13 mm Sichtbreite 25 mm Preis mit Einlage

11	neutral black	250	DISTE 11106/250	36,28
11	charcoal grey	250	DISTE 11107/250	36,28
11	rich brown	250	DISTE 11109/250	36,28
11	putty	250	DISTE 11110/250	36,28
11	mid grey	250	DISTE 11113/250	36,28

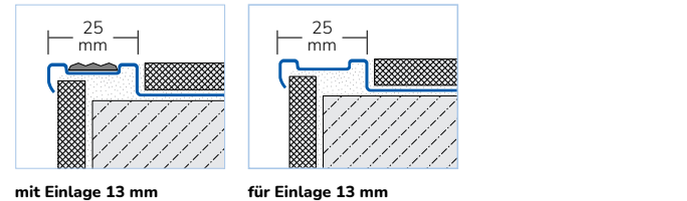
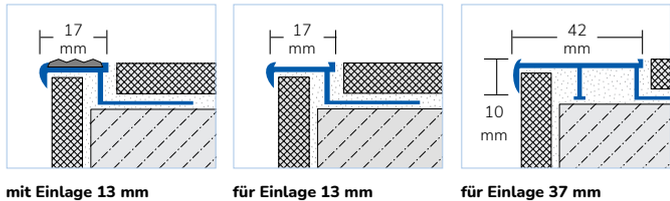
DIAMONDSTEP Edelstahlprofile ohne Einlage

für Einlage 13 mm Sichtbreite 25 mm Preis ohne Einlage

11	natur	250	DISTE 110/250	23,46
----	-------	-----	---------------	--------------

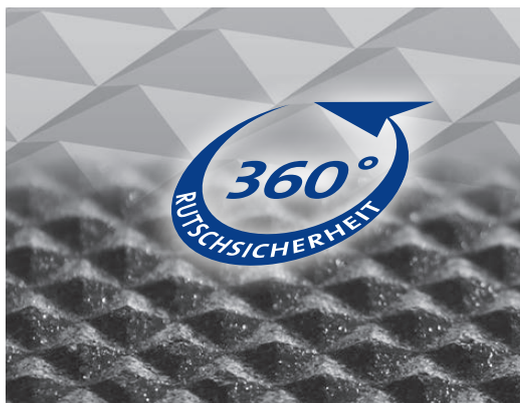
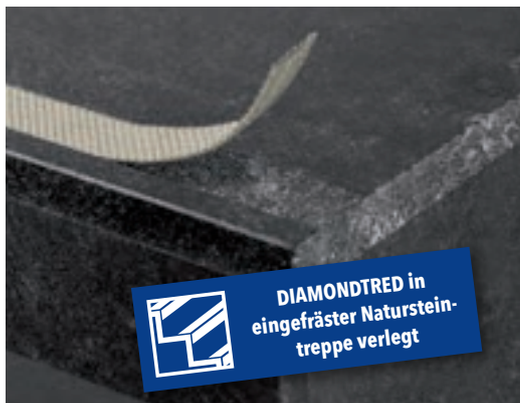
DIAMONDSTEP Treppenstufenprofil für/mit rutschhemmender Sicherheitseinlage

- DIAMONDSTEP Edelstahl – das Treppenstufenprofil für 360 ° Rutschhemmung bei Wind und Wetter
- Passende Diamondtred-Einlagen sind in 9 Farben erhältlich! Seite 59



DIAMOND TRED
Rutschhemmende Sicherheitseinlage

- Die DIAMOND TRED-Sicherheitseinlage ist das variable Herzstück der DIAMOND STEP- und TREDSAFE-Profile – kann aber auch profillos verarbeitet werden
- Passend für alle TREDSAFE Stufenprofile in 3 verschiedenen Breiten, 13 mm, 37 mm und 43 mm
- Starke Einlagen mit starken Farben und hoher Sicherheit
- Stark rutschhemmende und selbstklebende Einlage DIAMOND TRED für alle glatten Oberflächen. Auch zum Einfräsen in Massivholzstufen. In vielen Standardfarben, Signalfarben oder nachleuchtend für sichere Treppengänge auch im Dunkeln
- Einlagen in Kapplänge 250 cm und als Rollenware 25 m
- Rutschhemmklasse R10 / V6
- Für alle Stufen im Innen- und Außenbereich
- Hohe Rutschfestigkeit im trockenen und im nassen Zustand
- Mehr Verdrängungsraum, dadurch geringerer Aquaplaning-Effekt
- Beständig gegen Sonneneinstrahlung, Öle, Fette, Benzin, Salze, Säuren, Laugen und Reinigungsmittel
- Einfache Montage durch selbstklebende Rückseite
- Formbeständig und zugfest
- DIAMOND TRED kann auch ohne Profil verlegt werden und eignet sich zum Aufbau von taktilen Aufmerksamkeitsfeldern - siehe dazu auch Seite 148



DIAMOND TRED **A = Länge 250 cm**
Material: PVC; selbstklebend **B = Rolle mit 25 m**

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	-	-	I

Farbe Einlage	Breite mm	Referenz	€/lfm A	€/lfm Rolle B
Standardfarbe				
neutral black	13	TSI 106/13/250	9,68	9,54
charcoal grey	13	TSI 107/13/250	9,68	9,54
light grey	13	TSI 108/13/250	9,68	9,54
rich brown	13	TSI 109/13/250	9,68	9,54
putty	13	TSI 110/13/250	9,68	9,54
mid grey	13	TSI 113/13/250	9,68	9,54

			A	B
Signalfarbe				
safety white	13	TSI 101/13/250	9,68	9,54

			A	B
Spezialfarbe				
lumitred	13	TSI 120/13/250	43,66	41,60

			A	B
Standardfarbe				
neutral black	37	TSI 106/37/250	19,34	19,10
charcoal grey	37	TSI 107/37/250	19,34	19,10
light grey	37	TSI 108/37/250	19,34	19,10
rich brown	37	TSI 109/37/250	19,34	19,10
putty	37	TSI 110/37/250	19,34	19,10
mid grey	37	TSI 113/37/250	19,34	19,10

			A	B
Signalfarbe				
safety white	37	TSI 101/37/250	19,34	19,10

			A	B
Spezialfarbe				
lumitred	37	TSI 120/37/250	121,44	86,72
chevron safety yellow	37	TSI 121/37/250	79,66	78,94

			A	B
Standardfarbe				
neutral black	43	TSI 106/43/250	23,56	23,44
charcoal grey	43	TSI 107/43/250	23,56	23,44
light grey	43	TSI 108/43/250	23,56	23,44
rich brown	43	TSI 109/43/250	23,56	23,44
putty	43	TSI 110/43/250	23,56	23,44
mid grey	43	TSI 113/43/250	23,56	23,44

			A	B
Signalfarbe				
safety white	43	TSI 101/43/250	23,56	23,44

			A	B
Spezialfarbe				
lumitred	43	TSI 120/43/250	132,60	94,72
chevron safety yellow	43	TSI 121/43/250	91,90	91,04

DIAMOND TRED
Farben



106 neutral black



107 charcoal grey



108 light grey



109 rich brown



110 putty



113 mid grey



101 safety white



120 lumitred



121 chevron safety yellow



TREDSAFE-Profile mit Aussparung für Belageinzug, geeignet für alle Treppenstufen mit Teppich- oder Vinylbelag

TREDSAFE

Treppenstufenprofil für rutschhemmende Sicherheitseinlage zum nachträglichen Einbau

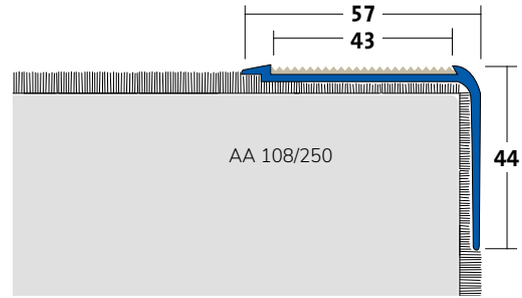
Material: Aluminium silber eloxiert

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	-	-	I

Einlage mm	Höhe mm	Breite mm	Länge cm	Referenz	€/lfm
------------	---------	-----------	----------	----------	-------

TREDSAFE-Profile mit gerader Stirnkante Preis ohne Einlage

für 1 x Einlage 43 mm	44	57	250	AA 108/250	15,16
-----------------------	----	----	-----	------------	--------------



Passende DIAMONDRED-Einlagen sind in 9 Farben erhältlich! Seite 59

TREDSAFE-Profile mit abgeflachter Rückenkannte ohne Stirnkante für sicheren Tritt und deutliche Markierung von Stufen und Absätzen. Für alle Treppenstufen mit glatter Belagoberfläche

TREDSAFE

Treppenstufenprofil für rutschhemmende Sicherheitseinlage zum nachträglichen Einbau

Material: Aluminium silber eloxiert

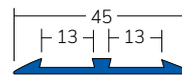
VE1	VE2	VE3	Kat.
10	-	-	I

Einlage mm	Höhe mm	Breite mm	Länge cm	Referenz	€/lfm
------------	---------	-----------	----------	----------	-------

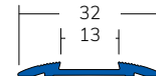
TREDSAFE-Profile zur taktilen Erfassung Preis ohne Einlage

für 1 x Einlage 13 mm	3	32	250	AA 132/250	8,34
für 2 x Einlage 13 mm	4	45	250	AA 231/250 *	10,52

Passende DIAMONDRED-Einlagen sind in 8 Farben erhältlich! Seite 59



AA 231/250 *



AA 132/250



*** Auch in 300 cm erhältlich**

TREDSAFE-Profile mit Stoßkannte für bündige Belagübergänge für alle Treppenstufen mit Linoleum- oder Designböden

TREDSAFE

Treppenstufenprofil für rutschhemmende Sicherheitseinlage zum nachträglichen Einbau

Material: Aluminium silber eloxiert

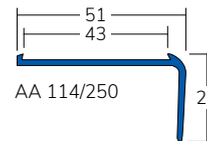
VE1	VE2	VE3	Kat.
10	-	-	I

Einlage mm	Höhe mm	Breite mm	Länge cm	Referenz	€/lfm
------------	---------	-----------	----------	----------	-------

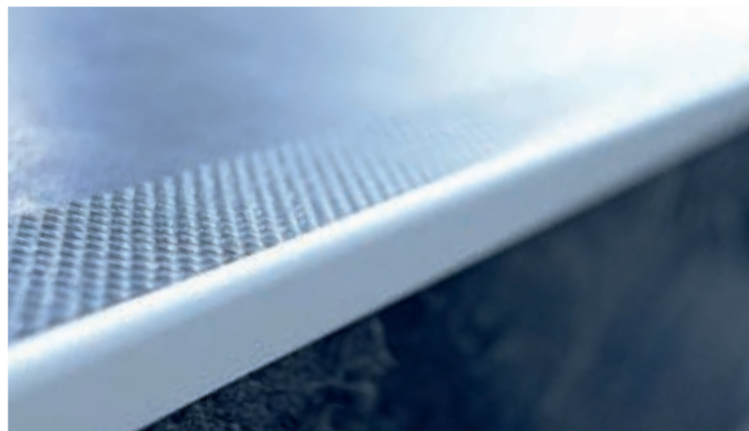
TREDSAFE-Profile mit gebogener Stirnkante Preis ohne Einlage

für 1 x Einlage 43 mm	26	51	250	AA 114/250	13,04
-----------------------	----	----	-----	------------	--------------

Passende DIAMONDRED-Einlagen sind in 9 Farben erhältlich! Seite 59



AA 114/250



TREDSAFE-Profile mit abgeflachter Rücken­kante auf Null für alle Treppenstufen mit glatten Oberfläche oder ohne Belag (z. B. Betonstufen)

TREDSAFE

Treppenstufenprofil für rutschhemmende Sicherheitseinlage zum nachträglichen Einbau

Material: Aluminium silber eloxiert / Edelstahl (V2A/304) silber

VE1	VE2	VE3		Kat.
10	-	-		I

Einlage mm	Höhe mm	Breite mm	Länge cm	Referenz	€/lfm
------------	---------	-----------	----------	----------	-------

TREDSAFE-Profile mit gerader Stirnkante

Preis ohne Einlage

für 1 x Einlage 13 mm	9	28	250	AA 139/250	8,86
für 2 x Einlage 37 mm	44	92	250	AA 211/250	16,12
für 1 x Einlage 43 mm	44	58	250	AA 125/250	12,60

TREDSAFE-Profile mit gebogener Stirnkante

Preis ohne Einlage

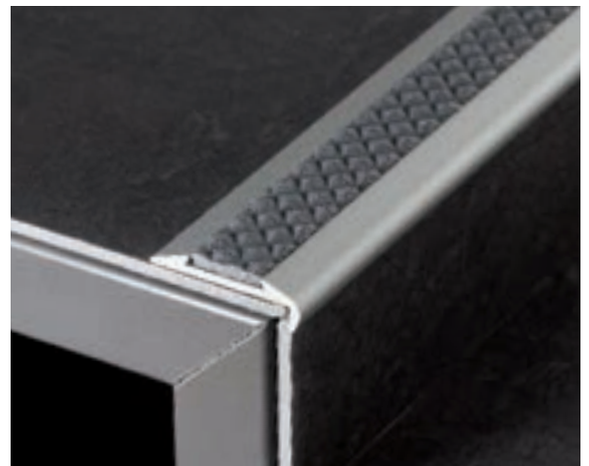
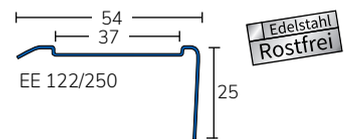
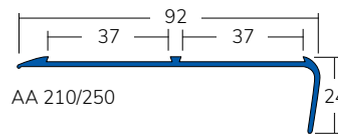
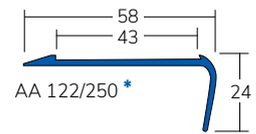
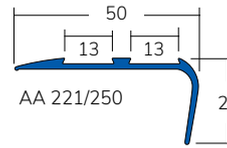
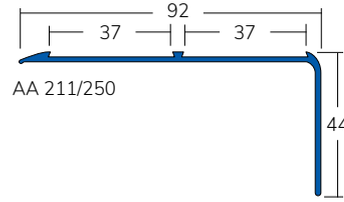
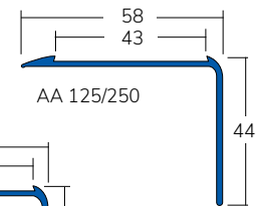
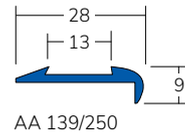
für 2 x Einlage 13 mm	24	50	250	AA 221/250	12,60
für 2 x Einlage 37 mm	24	92	250	AA 210/250	15,66
für 1 x Einlage 43 mm	24	58	250	AA 122/250 *	12,10

TREDSAFE-Profil aus Edelstahl mit gebogener Stirnkante

Preis ohne Einlage

für 1 x Einlage 37 mm	25	54	250	EE 122/250	19,46
-----------------------	----	----	-----	------------	--------------

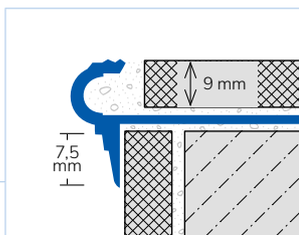
Passende DIAMONDRED-Einlagen sind in 8 Farben Breite 13 mm und 9 Farben Breite 37 und 43 mm erhältlich! Seite 59



FLORENTOSTEP

Treppenstufenprofil

Hochdekoratives Metall-Treppenstufenprofil im Florentiner-Stil für geflieste Treppen
 Material: Aluminium



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	A G

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm
---------	----------	-------	----------	-------

Oberfläche: natur

9	250	silber	FSTA 90/250	9,24
9	300	silber	FSTA 90/300	9,24

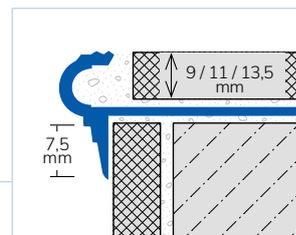
Oberfläche: pulverbeschichtet Neu

9	250	RAL 9011 schwarz matt	FSTACM 911/250	15,76
11	250	RAL 9011 schwarz matt	FSTACM 1111/250	16,46
13,5	250	RAL 9011 schwarz matt	FSTACM 1311/250	17,24

FLORENTOSTEP

Treppenstufenprofil

Hochdekoratives Metall-Treppenstufenprofil im Florentiner-Stil für geflieste Treppen
 Material: Aluminium



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	A G

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm
---------	----------	-------	----------	-------

Oberfläche: eloxiert

9	250	silber	FSTAE 90/250	14,94
11	250	silber	FSTAE 110/250	15,76
13,5	250	silber	FSTAE 135/250	16,64

9	250	titan	FSTAE 90-T/250	15,76
11	250	titan	FSTAE 110-T/250	16,46

9	300	silber	FSTAE 90/300	14,94
11	300	silber	FSTAE 110/300	15,76

11	300	titan	FSTAE 110-T/300	16,46
----	-----	-------	-----------------	--------------

Länge
3 m



		FLORENTOSTEP Außenecke			FLORENTOSTEP Innenecke			FLORENTOSTEP Endkappe links			FLORENTOSTEP Endkappe rechts		
		Material: Metalldruckguss			Material: Metalldruckguss			Material: Metalldruckguss			Material: Metalldruckguss		
Kat. A G		VE1	VE2	VE3	VE1	VE2	VE3	VE1	VE2	VE3	VE1	VE2	VE3
		1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-
Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Blister	€/Stück	Referenz	Stück/Blister	€/Stück
9	RAL 9011 schwarz matt	FSTACM 911-X/2	2	5,40	FSTACM 911-XI/2	2	5,40	FSTACM 911-XKL/2	2	5,40	FSTACM 911-XKR/2	2	5,40
11	RAL 9011 schwarz matt	FSTACM 1111-X/2	2	5,40	FSTACM 1111-XI/2	2	5,40	FSTACM 1111-XKL/2	2	5,40	FSTACM 1111-XKR/2	2	5,40
13,5	RAL 9011 schwarz matt	FSTACM 1311-X/2	2	5,40	FSTACM 1311-XI/2	2	5,40	FSTACM 1311-XKL/2	2	5,40	FSTACM 1311-XKR/2	2	5,40
9	silber	FSTAE 90-X/2	2	5,28	FSTAE 90-XI/2	2	5,28	FSTAE 90-XKL/2	2	5,28	FSTAE 90-XKR/2	2	5,28
11	silber	FSTAE 110-X/2	2	5,28	FSTAE 110-XI/2	2	5,28	FSTAE 110-XKL/2	2	5,28	FSTAE 110-XKR/2	2	5,28
13,5	silber	FSTAE 135-X/2	2	5,28	FSTAE 135-XI/2	2	5,28	FSTAE 135-XKL/2	2	5,28	FSTAE 135-XKR/2	2	5,28
9	titan	FSTAE 90-T-X/2	2	5,40	FSTAE 90-T-XI/2	2	5,40	FSTAE 90-T-XKL/2	2	5,40	FSTAE 90-T-XKR/2	2	5,40
11	titan	FSTAE 110-T-X/2	2	5,40	FSTAE 110-T-XI/2	2	5,40	FSTAE 110-T-XKL/2	2	5,40	FSTAE 110-T-XKR/2	2	5,40



FLORENTOSTEP Edelstahl (V2A/304)

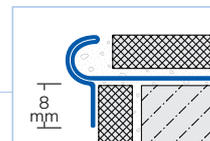
Hochdekoratives Metall-Treppenstufenprofil im Florentiner-Stil für geflieste Treppen

Material: Edelstahl (V2A/304)

VE1	VE2	VE3
10	40	-

Edelstahl
Rostfrei

Kat. A G



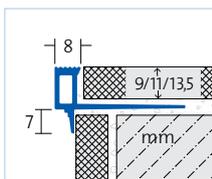
Höhe mm	Länge cm	Oberfläche	Referenz	€/lfm
9	250	natur	FSTE 90/250	35,30
11	250	natur	FSTE 110/250	38,66



**FLORENTOSTEP
Edelstahl (V2A/304)**
Oberfläche: poliert
oder gebürstet
auf Anfrage
lieferbar

SQUARESTEP

Stufenprofil mit rechteckiger Sichtfläche für geflieste Treppen
 Breite 39 mm; Sichtbreite 8 mm
 Material: Aluminium



VE1	VE2	VE3		Kat.
10	40	-		A G

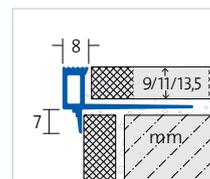
Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm
---------	----------	-------	----------	-------

Oberfläche: pulverbeschichtet

9	250	RAL 9011 schwarz matt	Neu SQSACM 911/250	12,10
11	250	RAL 9011 schwarz matt	Neu SQSACM 1111/250	13,40
13,5	250	RAL 9011 schwarz matt	Neu SQSACM 1311/250	14,76

SQUARESTEP

Stufenprofil mit rechteckiger Sichtfläche für geflieste Treppen
 Breite 39 mm; Sichtbreite 8 mm
 Material: Aluminium



VE1	VE2	VE3		Kat.
10	40	-		A G

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Referenz	€/lfm
---------	----------	-------	----------	-------

Oberfläche: eloxiert

9	250	silber	SQSAE 90/250	10,74
11	250	silber	SQSAE 110/250	12,10
13,5	250	silber	SQSAE 135/250	13,40
9	250	titan	SQSAE 90-T/250	12,10
11	250	titan	SQSAE 110-T/250	13,40
13,5	250	titan	SQSAE 135-T/250	14,76
9	300	silber	SQSAE 90/300	10,74
11	300	silber	SQSAE 110/300	12,10
13,5	300	silber	SQSAE 135/300	13,40



Beleuchtbare
SQUARESTEP-LED
 Treppenstufenprofile
 auf Seite 83

Länge
3 m



Neue Farbe
 RAL 9011
 schwarz matt



titan



silber

SQUARESTEP Außenecke

Material: Aluminium

VE1 VE2 VE3
 1 - -

Kat.
A G

Neue
 Farbe



Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister	€/Stück
---------	-------	----------	---------------	---------

Oberfläche: pulverbeschichtet

9	RAL 9011 schwarz matt	SQSACM 911-X/2	2	8,38
11	RAL 9011 schwarz matt	SQSACM 1111-X/2	2	9,06
13,5	RAL 9011 schwarz matt	SQSACM 1311-X/2	2	9,76

Oberfläche: eloxiert

9	silber	SQSAE 90-X/2	2	8,05
11	silber	SQSAE 110-X/2	2	8,71
13,5	silber	SQSAE 135-X/2	2	9,38

9	titan	SQSAE 90-T-X/2	2	8,38
11	titan	SQSAE 110-T-X/2	2	9,06
13,5	titan	SQSAE 135-T-X/2	2	9,76

SQUARESTEP Innenecke

Material: Aluminium

VE1 VE2 VE3
 1 - -

Kat.
A G

Neue
 Farbe



Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister	€/Stück
---------	-------	----------	---------------	---------

Oberfläche: pulverbeschichtet

9	RAL 9011 schwarz matt	SQSACM 911-XI/2	2	8,38
11	RAL 9011 schwarz matt	SQSACM 1111-XI/2	2	9,06
13,5	RAL 9011 schwarz matt	SQSACM 1311-XI/2	2	9,76

Oberfläche: eloxiert

9	silber	SQSAE 90-XI/2	2	8,05
11	silber	SQSAE 110-XI/2	2	8,71
13,5	silber	SQSAE 135-XI/2	2	9,38

9	titan	SQSAE 90-T-XI/2	2	8,38
11	titan	SQSAE 110-T-XI/2	2	9,06
13,5	titan	SQSAE 135-T-XI/2	2	9,76

SQUARESTEP Endkappe links

Material: Aluminium

VE1 VE2 VE3
 1 - -

Kat.
A G

Neue
 Farbe



Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister	€/Stück
---------	-------	----------	---------------	---------

Oberfläche: pulverbeschichtet

9	RAL 9011 schwarz matt	SQSACM 911-XKL/2	2	8,05
11	RAL 9011 schwarz matt	SQSACM 1111-XKL/2	2	8,05
13,5	RAL 9011 schwarz matt	SQSACM 1311-XKL/2	2	8,05

Oberfläche: eloxiert

9	silber	SQSAE 90-XKL/2	2	8,05
11	silber	SQSAE 110-XKL/2	2	8,05
13,5	silber	SQSAE 135-XKL/2	2	8,05

9	titan	SQSAE 90-T-XKL/2	2	8,05
11	titan	SQSAE 110-T-XKL/2	2	8,05
13,5	titan	SQSAE 135-T-XKL/2	2	8,05

SQUARESTEP Endkappe rechts

Material: Aluminium

VE1 VE2 VE3
 1 - -

Kat.
A G

Neue
 Farbe



Höhe mm	Farbe	Referenz	Stück/Blister	€/Stück
---------	-------	----------	---------------	---------

Oberfläche: pulverbeschichtet

9	RAL 9011 schwarz matt	SQSACM 911-XKR/2	2	8,05
11	RAL 9011 schwarz matt	SQSACM 1111-XKR/2	2	8,05
13,5	RAL 9011 schwarz matt	SQSACM 1311-XKR/2	2	8,05

Oberfläche: eloxiert

9	silber	SQSAE 90-XKR/2	2	8,05
11	silber	SQSAE 110-XKR/2	2	8,05
13,5	silber	SQSAE 135-XKR/2	2	8,05

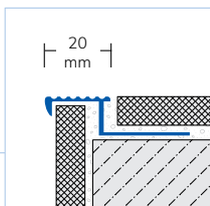
9	titan	SQSAE 90-T-XKR/2	2	8,05
11	titan	SQSAE 110-T-XKR/2	2	8,05
13,5	titan	SQSAE 135-T-XKR/2	2	8,05



DURASTEP Solid

Metall-Treppenstufenprofil
 Rutschhemmungsklasse R11 / V6

Material: Aluminium
 Sichtbreite 20 mm



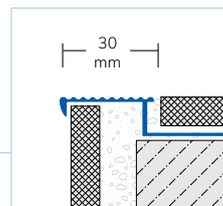
VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	–	A G

Höhe mm	Länge cm	Farbe Oberfläche	Referenz	€/ lfm
9	250	silber natur	DSTOA 90/250	9,16
11	250	silber natur	DSTOA 110/250	9,70
9	250	silber eloxiert	DSTOAE 90/250	12,98
11	250	silber eloxiert	DSTOAE 110/250	13,62
9	300	silber natur	DSTOA 90/300	9,16
11	300	silber natur	DSTOA 110/300	9,70
9	300	silber eloxiert	DSTOAE 90/300	12,98
11	300	silber eloxiert	DSTOAE 110/300	13,62

DURASTEP Solid-L

Metall-Treppenstufenprofil mit breiter Auftrittsfläche; Rutschhemmungsklasse R11 / V6

Material: Aluminium
 Sichtbreite 30 mm



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	–	A G

Höhe mm	Länge cm	Farbe Oberfläche	Referenz	€/ lfm
9	250	silber natur	DSTOA 90-L/250	10,04
11	250	silber natur	DSTOA 110-L/250	10,68
9	250	silber eloxiert	DSTOAE 110-L/250	14,96
11	250	silber eloxiert	DSTOAE 110-L/250	14,96
9	300	silber natur	DSTOA 90-L/300	10,04
11	300	silber natur	DSTOA 110-L/300	10,68
9	300	silber eloxiert	DSTOAE 90-L/300	14,28
11	300	silber eloxiert	DSTOAE 110-L/300	14,96

Länge
3 m



DURASTEP Solid

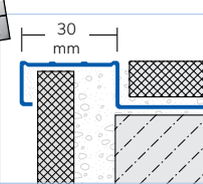
Metall-Treppenstufenprofil

Rutschhemmungsklasse R10 / V6

Material: Edelstahl (V2A/304) Sichtbreite 30 mm

VE1	VE2	VE3
10	40	-

Kat.
A G



Höhe mm	Länge cm	Farbe Oberfläche	Referenz	€/lfm
9	250	natur	DSTOE 90/250	25,34
11	250	natur	DSTOE 110/250	26,08

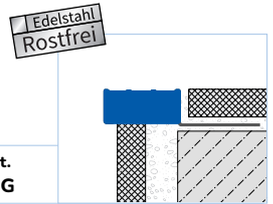
DURASTEP Solid Endkappe

universell rechts und links einsetzbar

Material: Edelstahl (V2A/304)

VE1	VE2	VE3
1	-	-

Kat.
A G

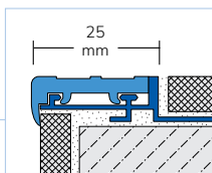


Höhe mm	Farbe Oberfläche	Referenz	Stück/Beutel	€/Stück
9/11	natur	DSTOE-XK/10	10	11,00



DURASTEP STANDARD

Treppenstufenprofil mit PVC-Einlage
 einzeln in Folie eingeschweisst
 Material: Aluminium/PVC; Breite 25 mm

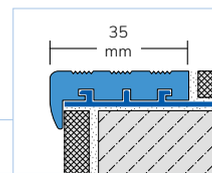


VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	A G

Höhe mm	Länge cm	Farbe Einlage	Referenz	€/ lfm
9	250	schwarz	DSTS 933/250	23,52
11	250	schwarz	DSTS 1133/250	24,88
9	250	grau	DSTS 938/250	23,52
11	250	grau	DSTS 1138/250	24,88

DURASTEP JUMBO

Besonders belastbares
 Treppenstufenprofil mit PVC-Einlage
 Material: Aluminium/PVC; Breite 35 mm



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	A G

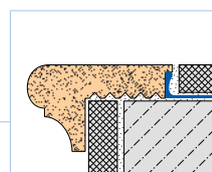
Höhe mm	Länge cm	Farbe Einlage	Referenz	€/ lfm
9	250	schwarz	DST 933/250	28,86
11	250	schwarz	DST 1133/250	30,66
9	250	grau	DST 938/250	28,86
11	250	grau	DST 1138/250	30,66



DURASTEP Wood Toscana

Treppenstufenprofil mit Echtholzauftrittsfläche
 Breite 50 mm

Material: Aluminium/Holz



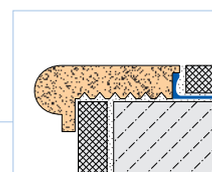
VE1	VE2	VE3	Kat.
10	-	-	A G

Höhe mm	Länge cm	Oberfläche	Referenz	€/ lfm
10	250	eiche glatt	DSTWT 1001/250	51,08
13,5	250	eiche glatt	DSTWT 1201/250	52,90

DURASTEP Wood Provence

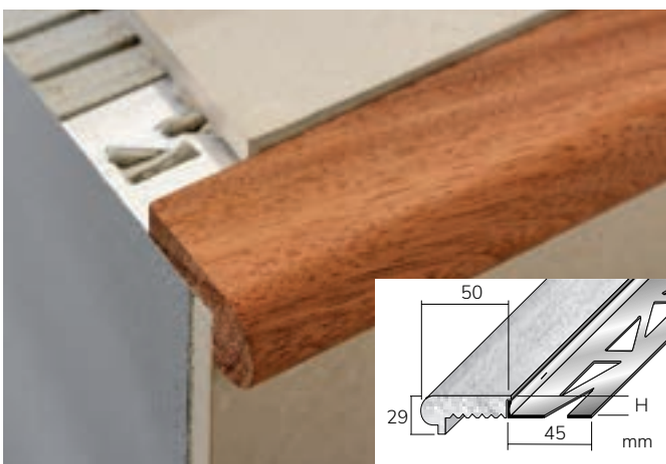
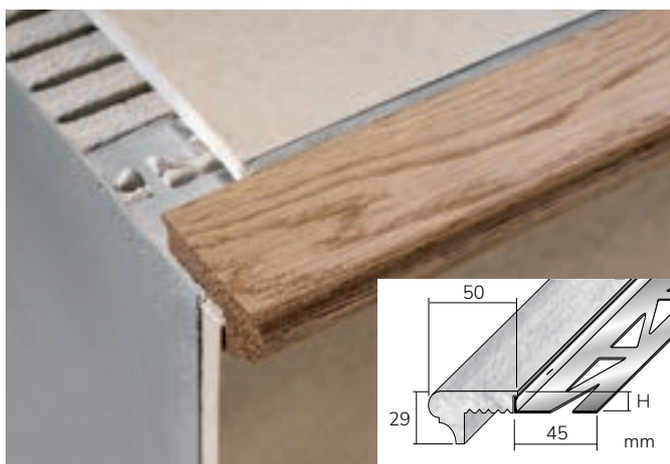
Treppenstufenprofil mit Echtholzauftrittsfläche
 Breite 50 mm

Material: Aluminium/Holz



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	-	-	A G

Höhe mm	Länge cm	Oberfläche	Referenz	€/ lfm
10	250	eiche glatt	DSTWP 1001/250	51,08
13,5	250	eiche glatt	DSTWP 1201/250	52,90

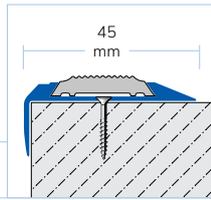


STEP Treppenstufenprofil

Treppenstufenprofil für PVC-Einlagen zum nachträglichen Einbau, für alle Beläge geeignet
Profil ohne Befestigungsmaterial

Material: Aluminium; Breite 45 mm

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	T



Höhe mm	Länge cm	Farbe Oberfläche	Referenz	€/lfm
12	250	silber eloxiert	STAE 4500/12/250	15,88

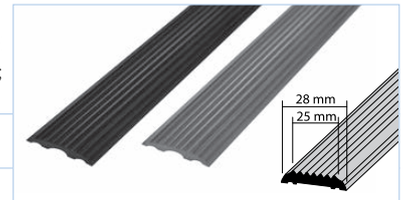
Preis ohne Einlage (STPR)



STEP Einlage

Einlage für STEP-Profil STAE
Rolle mit 25 m Material: PVC;
Breite 28 mm

VE1	VE2	VE3	Kat.
1	10	-	T



Breite mm	Länge m	Farbe Oberfläche	Referenz	€/lfm
28/25	25	schwarz gerillt	STPR 33/2500	4,50
28/25	25	grau gerillt	STPR 38/2500	4,50



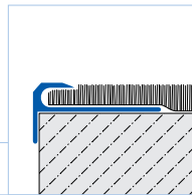
TEKA Step

Treppenstufen-Einschubprofil mit rutschhemmender Oberfläche; Profil ohne Befestigungsmaterial

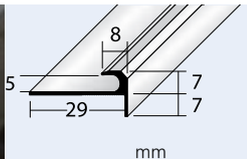
Material: Aluminium silber eloxiert

Breite 29 mm

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	T



Länge cm	Einbaumaß	Referenz	€/lfm
270	Einschubhöhe 5 mm	TAE 55/270	10,74

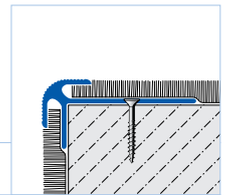


TEKA Step TA

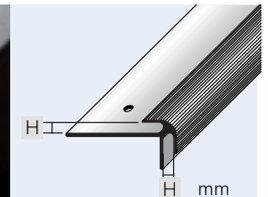
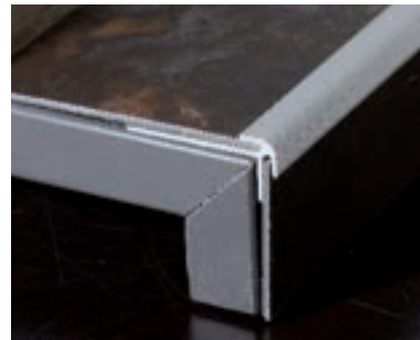
Treppenstufen-Einschubprofil mit rutschhemmender Oberfläche; Profil ohne Befestigungsmaterial

Material: Aluminium silber eloxiert

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	-	-	T



Höhe mm	Länge cm	Einbaumaß	Referenz	€/lfm
2,5	300	Einschubhöhe 2,5 mm	TAE TA 25/300	25,54
3,5	300	Einschubhöhe 3,5 mm	TAE TA 35/300	26,28
5	300	Einschubhöhe 5 mm	TAE TA 50/300	28,00
6	300	Einschubhöhe 6 mm	TAE TA 60/300	28,84



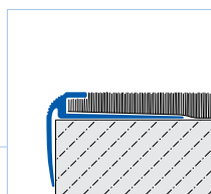
TEKA Step TK

Treppenstufen-Einschubprofil mit rutschhemmender Oberfläche; Profil ohne Befestigungsmaterial

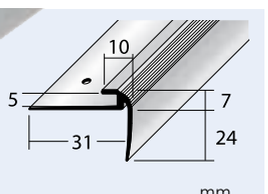
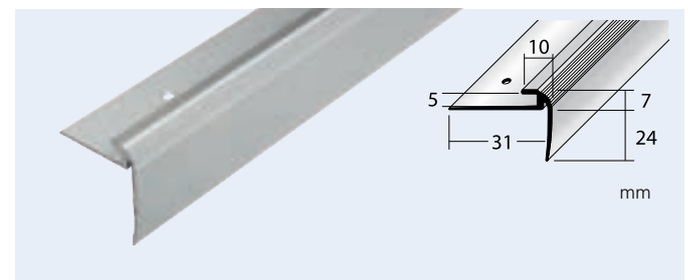
Material: Aluminium silber eloxiert

Breite 32 mm

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	T

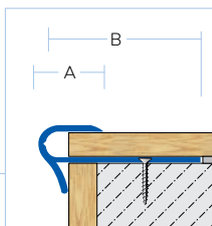


Länge cm	Einbaumaß	Referenz	€/lfm
270	Einschubhöhe 5 mm	TAE 50-TK/270	17,32



STEPFLOOR

Treppenstufen-Einschubprofil mit gerundeter Kante; Profil ohne Befestigungsmaterial
 Schenkelbreite B = 46 mm
 Sichtbreite A = 20 mm
 Material: Aluminium



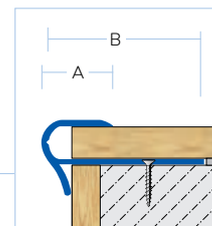
VE1	VE2	VE3	Kat.
10	-	-	T

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Oberfläche	Referenz	€/lfm
8 - 10	270	silber	eloxiert	STFAE 800/270	30,30



STEPFLOOR

Treppenstufen-Einschubprofil mit gerundeter Kante; Profil ohne Befestigungsmaterial
 Schenkelbreite B = 50 mm
 Sichtbreite A = 25 mm
 Material: Aluminium



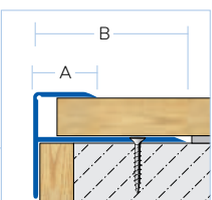
VE1	VE2	VE3	Kat.
10	-	-	T

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Oberfläche	Referenz	€/lfm
14 - 16	270	silber	eloxiert	STFAE 1400/270	34,40



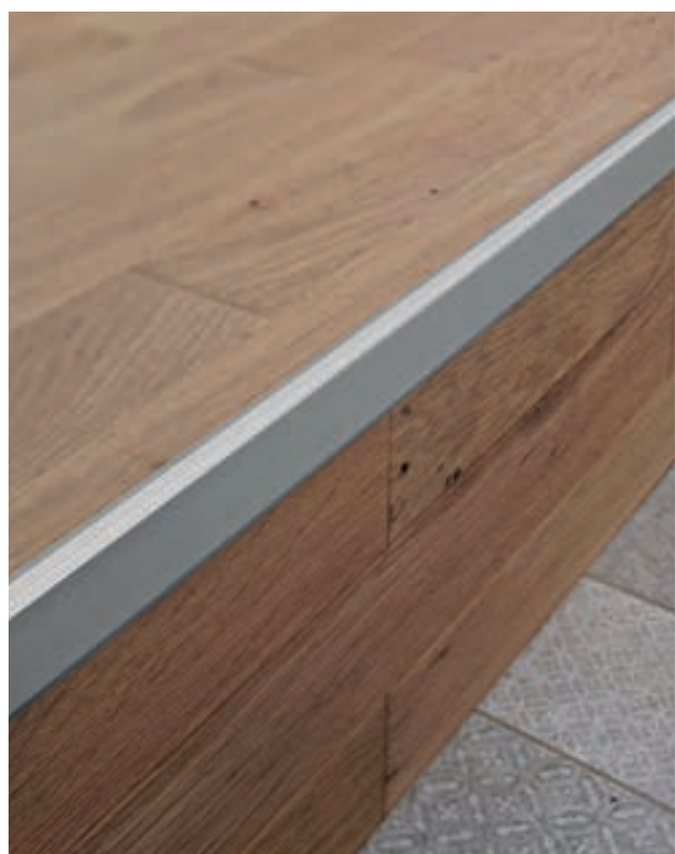
STEPFLOOR-G

Treppenstufen-Einschubprofil mit eckiger Kante
 Profil ohne Befestigungsmaterial;
 Schenkelbreite B = 35 mm;
 Sichtbreite A = 15 mm; Material: Aluminium



VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	T

Höhe mm	Länge cm	Farbe	Oberfläche	Referenz	€/lfm
8	270	silber	eloxiert	STFGAE 800/270	18,64
14	270	silber	eloxiert	STFGAE 1400/270	27,86

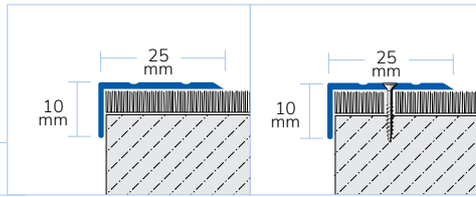


PROTECT Aluminium

Treppenstufenprofil zum nachträglichen Einbau, für alle Beläge geeignet

Material: Aluminium eloxiert; Breite 25 mm
Höhe 10 mm; Länge 270 cm

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	T



Farbe	Referenz	€/lfm
-------	----------	-------

Oberfläche: pulverbeschichtet RAL 9011 Neu		
schwarz matt	PTACM 2511/10-SK/270	12,82

Oberfläche: eloxiert		
SB-Set; selbstklebend; ungebohrt		
silber	PTAE 2500/10-SK/270	11,60
titan	PTAE 2500/10-T-SK/270	12,82

Farbe	Referenz	€/lfm
-------	----------	-------

Oberfläche: pulverbeschichtet RAL 9011 Neu		
schwarz matt	PTACM 2511/10/270	9,70

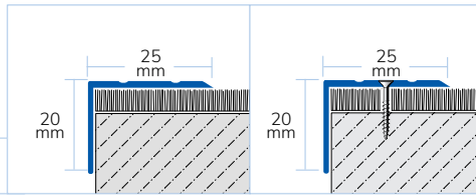
Oberfläche: eloxiert		
Profil ohne Befestigungsmaterial; gebohrt		
silber	PTAE 2500/10/270	8,70
titan	PTAE 2500/10-T/270	9,70

PROTECT Aluminium

Treppenstufenprofil zum nachträglichen Einbau, für alle Beläge geeignet

Material: Aluminium eloxiert; Breite 25 mm
Höhe 20 mm; Länge 270 cm

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	T



Farbe	Referenz	€/lfm
-------	----------	-------

Oberfläche: pulverbeschichtet RAL 9011 Neu		
schwarz matt	PTACM 2511/20-SK/270	14,10

Oberfläche: eloxiert		
SB-Set; selbstklebend; ungebohrt		
silber	PTAE 2500/20-SK/270	12,44
titan	PTAE 2500/20-T-SK/270	14,10

Farbe	Referenz	€/lfm
-------	----------	-------

Oberfläche: pulverbeschichtet RAL 9011 Neu		
schwarz matt	PTACM 2511/20/270	10,60

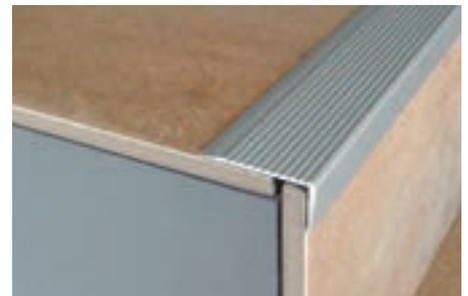
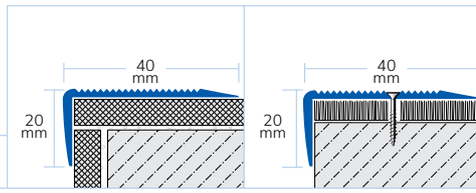
Oberfläche: eloxiert		
Profil ohne Befestigungsmaterial; gebohrt		
silber	PTAE 2500/20/270	9,56
titan	PTAE 2500/20-T/270	10,60

PROTECT Aluminium

Treppenstufenprofil zum nachträglichen Einbau, für alle Beläge geeignet

Material: Aluminium eloxiert; Breite 40 mm
Höhe 20 mm; Länge 270 cm

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	T



Farbe	Referenz	€/lfm
-------	----------	-------

Profil ohne Befestigungsmaterial; ungebohrt		
silber	PTAE 4500-U/20/270	17,26

Farbe	Referenz	€/lfm
-------	----------	-------

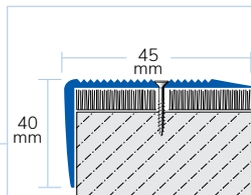
Profil ohne Befestigungsmaterial; gebohrt		
silber	PTAE 4500/20/270	19,18

PROTECT Aluminium

Treppenstufenprofil zum nachträglichen Einbau, für alle Beläge geeignet;

Material: Aluminium; eloxiert; Breite 45 mm
Höhe 40 mm; Länge 250 cm

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	40	-	T



Farbe	Referenz	€/lfm
gebohrt		
silber	PTAE 4500/40/250	21,30

SB-Set Bodenbelagsprofile

Schrauben/Dübel für Bodenbelagsprofile; Abmessung: 3,0 x 25 mm für Bohrer Ø 4 mm; Material: PVC



VE1	VE2	VE3	Kat.
1	-	-	NET

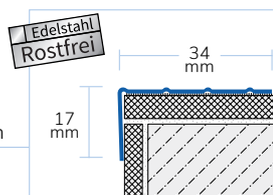
Inhalt (Stk)	Farbe	Referenz	€/Beutel
20 Stück, Beutel	für schwarz matt	TORX-S/20 Neu	2,24
20 Stück, Beutel	für silber	TORX/20	2,24
20 Stück, Beutel	für titan	TORX-T/20	2,24
20 Stück, Beutel	für Edelstahl	TORX-E/20	2,24

PROTECT Edelstahl (V2A/304)

Treppenstufenprofil zum nachträglichen Einbau, für alle Beläge geeignet

Material: Edelstahl (V2A/304) natur; Breite 34 mm; Höhe 17 mm; Länge 250 cm

VE1	VE2	VE3	Kat.
10	100	-	T



Farbe	Referenz	€/lfm
Profil ohne Befestigungsmaterial; ungebohrt		
silber natur	PTE 3400/17/250	22,68

