

fuma // STEP – TREPPENPROFILE

 Edelstahl und Aluminium, mit Antirutsch-Sicherheitseinlage R9

// ANWENDUNG

Die Treppenprofile zum Verschrauben von fuma-Bautec aus Aluminium oder Edelstahl zur Aufnahme der rutschhemmenden Einlage für die nachträgliche Verlegung auf allen Treppenbelägen. Ihr Einsatz empfiehlt sich auf stark frequentierten Treppenstufen. Neben der rutschhemmenden Funktion wird die Belagskante optimal geschützt. Die rutschhemmende Einlage kann nach Verschleiß entnommen werden und durch eine neue Einlage ersetzt werden.

// MATERIAL

Treppenprofile zum nachträglichen Einbau sind in folgenden Ausführungen lieferbar:

- **Edelstahl glänzend**
- **Aluminium eloxiert**
- **Einlage PVC-Blend mit Diamantstruktur**

Um Fleckbildungen (Korrosion) auf der Aluminium-Profiloberfläche zu vermeiden, ist ein vorsichtiger Umgang mit Zementmaterialien erforderlich. Da Aluminium empfindlich gegen alkalische Medien ist, müssen Reste von Mörtel, Fliesenkleber oder Fugenzement sofort von allen sichtbaren Flächen entfernt werden. Eloxierete Aluminiumprofil sind besonders veredelt, so dass sich die Oberfläche im Regelfall nicht mehr verändert. Die sichtbaren Flächen müssen allerdings gegen alle Zementmaterialien geschützt werden. Beschädigungen können auch durch kratzende oder schleifende Fugematerialien und Gegenstände entstehen.

Edelstahlprofile eignen sich besonders für anspruchsvolle Einsatzbereiche. Auch mechanisch genügen sie höchsten Ansprüchen. Treppenprofile aus Edelstahl kommen neben privaten Bereichen auch in öffentlichen und gewerblichen Bereichen zum Einsatz.

// VERARBEITUNG

1. Treppenprofil entsprechend der Treppenkante ausrichten.
2. Ggf. anhand der vorgebohrten Löcher, die Dübelmarkierungen setzen und ein entsprechendes Loch in die Treppenstufe bohren und den Dübel in das Bohrloch setzen.
3. Profil mittels Schrauben auf der Treppenkante verschrauben.
4. Schutzfolie von der Rückseite der Einlage abziehen und Einlage in das Profil fest eindrücken.

// PFLEGEHINWEISE

Treppenprofile benötigen keine besondere Pflege. Sie können einfach mit klarem und sauberem Wasser, unter Zugabe einiger Tropfen Spülmittel bei Bedarf gereinigt werden. Reinigungsmittel müssen insbesondere frei von Salzsäure und Flusssäure sein und dürfen nicht schmirgeln. In Verbindung mit PVC-Profilen dürfen keine lösungsmittelhaltigen Reiniger verwendet werden. Die Pflegehinweise der Hersteller sind zu beachten.

Für alle Materialien gilt:

Die Verwendbarkeit hinsichtlich der mechanischen und chemischen Belastbarkeit muss im Einzelfall überprüft werden. Generell sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu beachten!

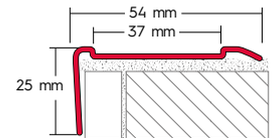
Weitere Informationen im jeweils aktuell gültigen Gesamtkatalog.

Hinweis:

Die korrekte Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Erzeugnisse im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen behalten wir uns vor. Angaben, die über den Inhalt dieses Datenblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Edelstahl 1.4301 / V2A, mit Antirutsch-Sicherheitseinlage R9/einreihig (lose), Breite: 54 mm



Profil ohne Einlage - Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel
25	FTE 5425



Die Antirutscheinlage wird lose mitgeliefert. Nach Montage (Verschraubung) der Profile wird die Einlage eingeklebt.

Einlage schwarz

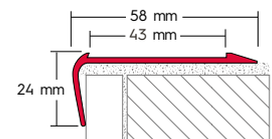
Breite in mm	Artikel
37	E 8637-SW

Einlage: schwarz



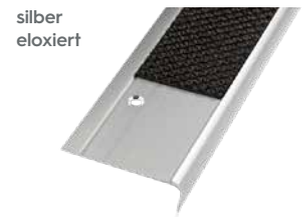
fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Aluminium, mit Antirutsch-Sicherheitseinlage R9/einreihig (lose), Breite: 58 mm



Profil ohne Einlage - Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel
24	FTAE 5824-250



Die Antirutscheinlage wird lose mitgeliefert. Die Treppenprofile sind zur Befestigung vorgebohrt. Nach Montage (Verschraubung) der Profile wird die Einlage eingeklebt.

Einlage schwarz

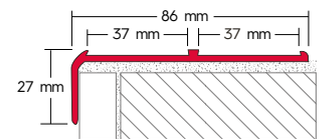
Breite in mm	Artikel
43	E 5843-SW

Einlage: schwarz



fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Aluminium, mit Antirutsch-Sicherheitseinlage R9/zweireihig (lose), Breite: 86 mm



Profil ohne Einlage - Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel
27	FTAZ 8627-250



Die Antirutscheinlage wird lose mitgeliefert. Die Treppenprofile sind zur Befestigung vorgebohrt. Nach Montage (Verschraubung) der Profile wird die Einlage eingeklebt.

Einlage schwarz

Breite in mm	Artikel
37	E 8637-SW

Einlage: schwarz

