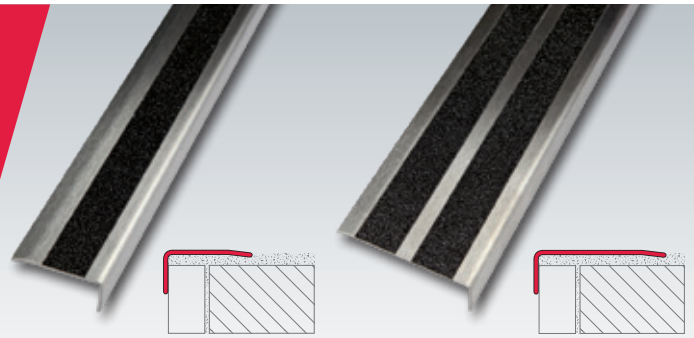


## Treppenwinkelprofile FSAE / FSAD

aus Edelstahl  
mit Safety-Walk Einlage R13/  
einreihig / zweireihig



### ► Produktbeschreibung:

Hochwertiges Edelstahl-Winkelprofil zum Aufkleben auf Treppenstufenkanten mit Safety-Walk-Einlage. Es schützt wirkungsvoll die Treppenkanten vor mechanischen Beschädigungen.

Durch die Safety-Walk-Einlage ist ein hohes Maß an Rutsicherheit gegeben (R13). Wahlweise erhältlich in den Abmessungen 40 x 20 mm (Einlage einreihig) oder 60 x 20 mm (Einlage zweireihig).

Auf Wunsch kann die Safety-Walk-Einlage separat als Rolle geliefert werden (Rolle mit 18,3 lfdm.).

#### Treppenwinkelprofile aus Edelstahl mit Safety-Walk Einlage R13/ einreihig

Farbe der Einlage	Winkel	Artikel
● schwarz	40 x 20 mm	FSAE 4020-S
○ transparent	40 x 20 mm	FSAE 4020-T
● gelb	40 x 20 mm	FSAE 4020-G

#### Treppenwinkelprofile aus Edelstahl mit Safety-Walk Einlage R13/ zweireihig

Farbe der Einlage	Winkel	Artikel
● schwarz	60 x 20 mm	FSAD 6020-S
○ transparent	60 x 20 mm	FSAD 6020-T
● gelb	60 x 20 mm	FSAD 6020-G

**Lieferlängen:** 1,00/1,25/1,50/2,00/2,50 und 3,00 m. Sonderlängen bis 3,00 m lieferbar.

**Edelstahl:** V2A-Material, geschliffen 240 Korn.

**Materialstärke:** 1,5 mm (2,00 und 3,00 mm auf Anfrage lieferbar).

**Achtung:** Nicht im Außenbereich einsetzbar, nicht für stark frequentierte, öffentliche Treppenanlagen geeignet (max. 1.000.000 Begehungen/3 Jahre).

### ► Pflegehinweise für Edelstahl (V2A):

Hält einer mechanisch hohen Belastung stand. Edelstahl ist besonders resistent gegen die meisten chemischen Produkte, verdünnte Säuren und Laugen. Kontakt mit Salzsäure und unlegierten Stahlwerkzeugen unbedingt vermeiden. Edelstahl verliert, wenn er gesägt wird, an den Schneidkanten seine Rostbeständigkeit, deshalb dort einen separaten Rostschutz vornehmen. Schneidstaub, bzw. Schneidfunken sind sofort zu entfernen (Flugrostgefahr). Für besondere Fälle sind Edelstahlprofile teilweise auch in V4A Qualität lieferbar (noch höhere Rostbeständigkeit als V2A).

Für alle Materialien gilt:

Bei der Verlegung und Verfübung von Metallfliesenschien (Aluminium, Edelstahl und Messing) sind unbedingt Kleber- und Fugmaterialien unverzüglich mit frischem klarem Wasser und einem weichen, nicht kratzenden Schwamm zu entfernen, um Korrosionsschäden an den Profilen zu vermeiden. Keine säurehaltigen (z. B. Zementschleierentferner) oder alkalische Reinigungsmittel in Verbindung mit allen Metallprofilen verwenden. Reinigung mit klarem Wasser und trockenem Leinentuch abtrocknen.

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.

Weitere Informationen im jeweils aktuell gültigen Gesamtkatalog.

Stand: 03/2020