

## Safety-Stair Stufenprofile OUTDOOR R13

VER 06-D-05.2023 | © SFS Safety Flooring Systems



### Eigenschaften



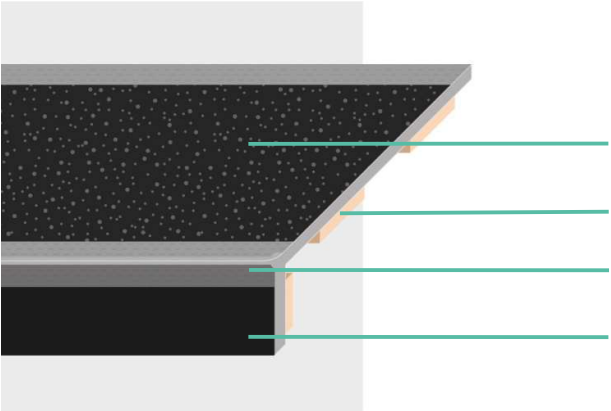
### Beschreibung / Anwendungsgebiete

Safety-Stair Stufenprofile sind gewinkelte Aluminiumprofile mit einer strapazierfähigen und rutschfesten Antirutscheinlage. Sie bieten eine einfache und schnelle Lösung zur trittsicheren Ausstattung und Markierung von Treppen und Kanten. Viele Sturzunfälle ereignen sich im Bereich von Treppen. Eine kontrastreiche und trittsichere Markierung durch unsere Safety-Stair Stufenprofile von Treppenanfang, -verlauf und -ende kann dabei helfen die Zahl der Sturzunfälle zu verringern. Durch die hohe Rutschhemmung der Antirutscheinlage mit R13 können auch besonders anspruchsvolle Bereiche ausgestattet werden. Die Einlage ist zudem witterungsbeständig, sodass die Profile auch im Außenbereich eingesetzt werden können.

## Produktvorteile

- Rutschhemmung R13
- Leichtes und rostfreies Aluminium
- Durch die rutschhemmende Ausrüstung der Treppenkanten und die verbesserte Wahrnehmung von Treppenanfang, -verlauf und -ende können Sturzunfälle vermieden werden
- Kostengünstige Nach- oder Umrüstung durch unsere Ersatzstreifen möglich
- Können im Außen- oder Industriebereich eingesetzt werden
- Einfach anzubringen durch Schrauben oder Haftklebebänder

## Technische Daten

	Antirutscheinlage mit der Rutschhemmung R13
	Haftklebeband zur einfachen Montage. Alternativ: Bohrlöcher, Schrauben und Dübeln.
	Eloxiertes Aluminiumprofil
	Passende Stirnseitenmarkierung
<b>Farbe</b>	Schwarz mit reflektierender Front, Schwarz-Gelb schraffiert, Sonderfarben auf Anfrage
<b>Material</b>	Aluminiumprofil (AlMg3) mit Antirutscheinlage aus Kunststoff mit Granulateinstreuung
<b>Profildicke</b>	ca. 3 mm
<b>Gewicht</b>	ca. 500 g/lfm
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	- 10 bis + 65 °C
<b>UV-Beständigkeit</b>	In mitteleuropäischen Klimazonen gut
<b>Rutschhemmung der Antirutscheinlage nach DIN EN 16165 Anh. B</b>	R13

## Lagerung und Anwendungshinweise

Die Safety-Stair Stufenprofile OUTDOOR R13 gibt es nur als Schraubvariante. Hier werden die Profile mit gesenkten Bohrlöchern und verzinkten Schrauben inkl. Dübeln geliefert. Zur Reinigung der Profile nutzen Sie bitte keine Scheuermittel, keine starken Lösemittel, bzw. stark alkalisch oder saure Reinigungsmittel. Der Antirutschbelag ist bei Verschleiß gut entfernbar und kann mit unseren Ersatzrollen jederzeit kostengünstig nachgerüstet werden. Informationen über die verfügbaren Lieferformen der Profile und über den Bezug der Ersatzstreifen erhalten Sie in der aktuellen Preisliste oder auf Anfrage.

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und stellt unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Da die Verwendung unserer Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten erfolgt unterliegt diese Ihrer eigenen Verantwortung. Alle Angaben über unsere Erzeugnisse sind mit den örtlichen Verhältnissen und den verwendeten Materialien in Ihrer Anwendung abzustimmen. Führen Sie selbst vor der Verwendung eigene Prüfungen durch um die Eignung sowie den Verbrauch zu bestimmen. Alle Fragen einer Gewährleistung und Haftung für dieses Produkt regeln sich nach unseren jeweils gültigen Verkaufsbedingungen, sofern gesetzliche Vorschriften nicht etwas anderes vorsehen. Alle Technischen Datenblätter unserer Produkte sehen wir als unser geistiges Eigentum an. Die Nutzung ist nur mit unserer Zustimmung erlaubt. Mit Herausgabe dieser Produktinformation verlieren vorhergehende Versionen ihre Gültigkeit.