

BLECHPROFILROST TYP OFFSHORE GRIP & FLOW 30 SP

Unser Hit: Der Blechprofilrost OFFSHORE GRIP & FLOW 30 SP von SPRICH ist der beliebteste Profilrost unseres Sortimentes und verfügt über eine dezente Rutschhemmung sowie eine äusserst angenehme Laufeigenschaft. Bestens geeignet für Einsatz im Barfussbereich.

Datenblatt

WERKSTOFF

Stahl (roh/ feuerverzinkt)	Edelstahl (gebeizt)	Aluminium (roh/eloxiert)
DIN EN 50976 S235 JR [ST37-2]	-	DIN 485 DIN EN 573 AlMg3 G22

OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

- Roh (unbehandelt)
- Feuerverzinkt
- Pulverbeschichtet RAL oder NCS

Weitere Oberflächenbehandlungen auf Anfrage

GRÖSSEN

Masse in mm	Stahl	Edelstahl	Aluminium
Materialstärke	1.5/2.0/2.5		2.5
Abmessung Länge bis	6000		6000
Breite*	150 - 300	-	150 - 300
Teilungsmass Breite (der Profilierung)	50		50

Hinweis: Weicht die Breite von der Standardbreite ab, so werden keine Seitenlöcher gebohrt.

EINSATZ / ANWENDUNGEN

begehbar	Fluchttreppen (Aussen- und Innenbereich), auch geeignet für Nass- und Trockenbereich.
befahrbar	Auf Anfrage.



GLEITSCHUTZ (RUTSCHKLASSEN)

Der Typ Offshore Grip & Flow 30 SP zeichnet sich durch eine Rutschhemmung R13 aus.

VORTEILE

- Trittsicher bei nassen Verhältnissen
- Angenehmes Stand- und Laufgefühl
- Optimale Drainagewirkung
- Grosse Spannweite mit geringem Gewicht
- Licht- und luftdurchlässig

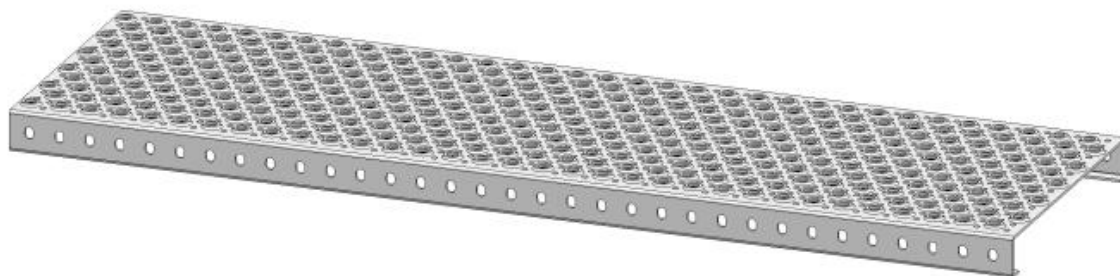
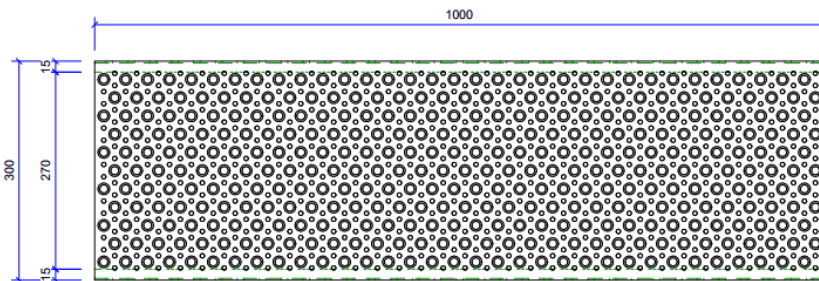
PLANKENTYP

 A	U-Profil (A)
 B	Doppel-U-Profil (B) Standard

Datenblatt

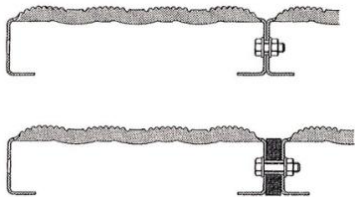
VERMASSUNG

Bei der Breite müssen die Teilungsmassschritte beachtet werden.




Symbolbild Vermassung

BEFESTIGUNGEN

	<p>Verbindung</p> <p>Durch das Verschrauben der Profilroste untereinander werden Stolperkanten vermieden und die Last auf die angrenzenden Profilroste verteilt.</p> <p>Auf Kundenwunsch können wir die Profilroste bereits verschraubt oder verschweisst [verbunden] liefern.</p>
---	---

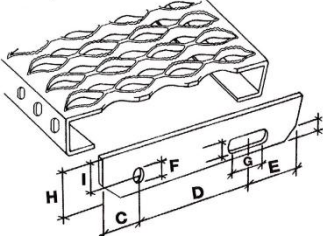
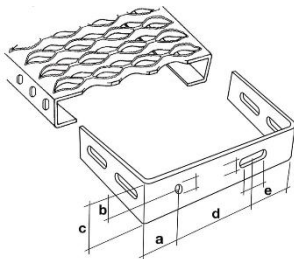
Weitere Befestigungsvarianten auf Anfrage.

OPTIONALE AUSFÜHRUNGSVARIANTEN

	<p>Profilroste mit abgeschlossenen Enden</p> <p>Geschlossene Seitenbacken oder Flachstahl werden an Profilrosten angeschweisst.</p>
---	--

MONTAGE VARIANTEN

Das Blechprofil OFFSHORE kann durch einfache Ergänzung als Treppenstufe verwendet werden.

	<p>Profilroste als Treppenstufen</p> <p>Wenn an Profilroste Seitenbacken angeschweisst werden, kann das Produkt als Treppenstufe eingesetzt werden. Damit können komplette Treppenanlagen erstellt werden. Die Bohrungen an den Seitenbacken erfolgen nach Standard oder in Absprache mit dem Kunden.</p>
	<p>Montagewinkel</p> <p>Nur wenn Standardlängen nicht anwendbar sind und die Längen unterschiedlich ausgeglichen werden müssen (Renovationen).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bei festgelegten Wangenabständen kann die Stufe mit eingeschweissten Montagewinkeln geliefert werden. 2. Eine direkte Anpassung vor Ort kann mit separaten Montagewinkeln und Schrauben erfolgen.