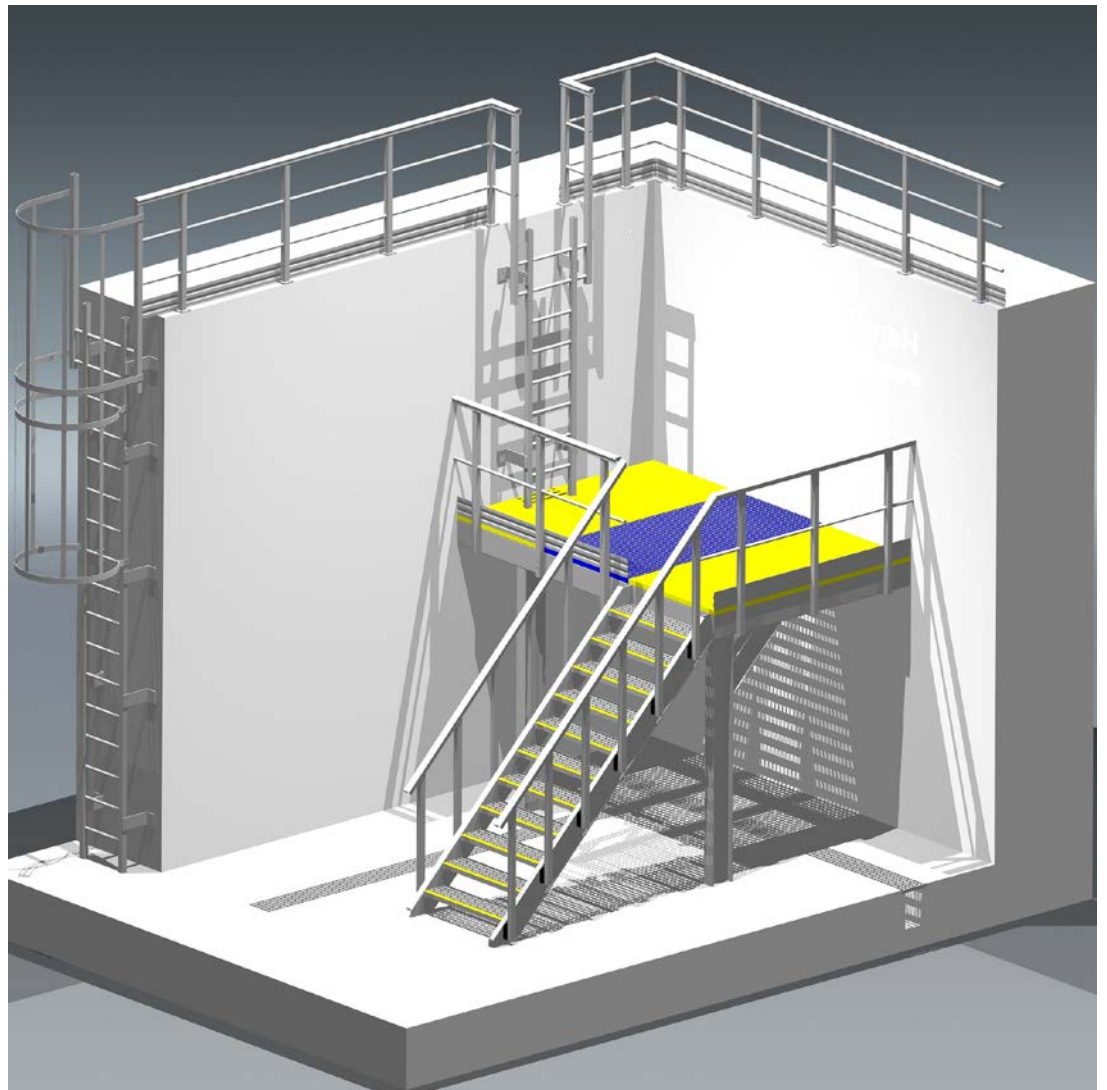


## INDIVIDUELLE LÖSUNGEN AUS GLASFASERVERSTÄRKTEN KUNSTSTOFFEN

GFK - TREPPENSTUFEN

GFK - PLATTEN - Durowalk



TECHNOFLUID GMBH., A-2320 Schwechat, Himbergerstraße 66

Tel.: +43 (0)1 707 33 71

Homepage: [www.technofluid.at](http://www.technofluid.at)

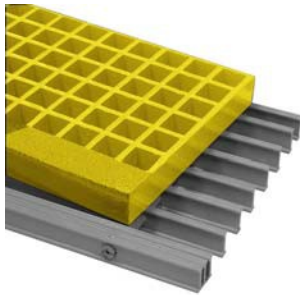
Mobil: +43 (0)664 26 42 141

e-mail: [office@technofluid.at](mailto:office@technofluid.at)

# GFK-Treppenstufen

## GFK-Treppenstufe

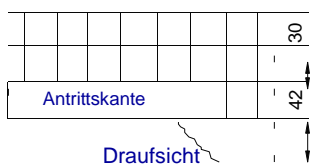
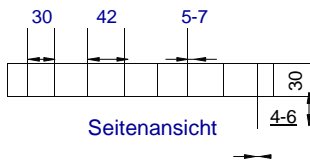
Standardabmessungen



Stufentyp	Länge, mm	Breite, mm	Höhe, mm	Eigengewicht, kg/Stck
Gitterroststufe TS 30	1000	274	30	4,5
Gitterroststufe TS 38	1000	274	38	5,5
Gitterroststufe TS 50	1220	300	50	8,0
Profilroststufe PS 30	1200T	300	30	3,5
Profilroststufe PS 38	1500T	300	38	5,2

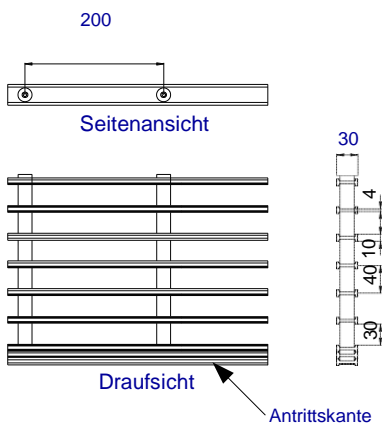
T= Tragrichtung

### Bsp. Gitterroststufe TS 30

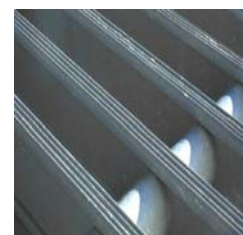


GFK-Treppenstufen wurden besonders im Hinblick auf die Trittsicherheit konzipiert. Sie besitzen zusätzlich eine verstärkte und farblich gekennzeichnete Antrittskante.

### Bsp. Profilroststufe PS 30

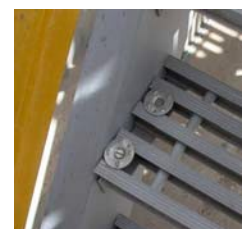


Oberfläche konkav siehe Bsp. TS 30 Rutschklasse R13<sup>1</sup>



Oberfläche profiliert siehe Bsp. PS 30 Rutschklasse R13<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Rutschklasse R13: Zertifiziert nach Prüfung Berufsgenossenschaftlichen Institut für Arbeitssicherheit.



# GFK - PLATTEN

## GFK PLATTEN DuroWalk™

- schnell und einfach in der  
Montage vor Ort



DuroWalk™ GFK-Platten der neuen Generation aus glasfaser-  
verstärktem Kunststoff (GFK) verbindet Sicherheit und Wirtschaftlichkeit.

Sie wurden für die verschiedensten Einsatzbereiche entwickelt – einfach  
und schnell zu verlegen mit extrem rutschfester Besandung für mehr  
Sicherheit und Laufkomfort.

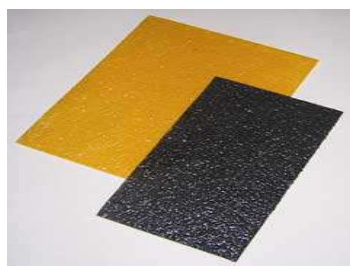


Standard Typ	Stärke [mm]	Gewicht [kg/STK]	Standardabmessung [mm]	Oberfläche nach BIA
<b>DuroWalk™ Plate</b>	3	16	1220x2440	R13
<b>DuroWalk™ Step</b>	3	1,8	1000x300	R13
<b>DuroWalk™ Strip</b>	3	0,6	1000x70	R13

- Matrix Standardpolyester IPR, oder Venylester VE, Farbe schwarz mit gelber Markierung, optional nach  
RAL Farben, Fertigung auf Maß sowie verschiedene Stärken in 2mm bis 5mm möglich.



**DuroWalk™ Step**



**DuroWalk™ Plate**



**DuroWalk™ Strip**