

# PTFE Extrudate

Standardabmessungen PTFE und modifiziertem PTFE

WA B-E-R-G.de/6.2015

PTFE rein weiß Rundstäbe	
Ø mm	Gewicht Kg/m
8	0,120
10	0,180
12	0,270
13	0,310
14	0,360
15	0,410
16	0,465
17	0,550
18	0,590
20	0,710
22	0,880
25	1,130
28	1,500
30	1,720
35	2,300
40	2,980
45	3,700
50	4,550
55	5,420
60	6,900

PTFE rein weiß Rohre		
Ø mm	Gewicht Kg/m	
D	d	
20	10	0,550
22	10	0,740
24	12	0,860
25	14	0,800
28	14	1,180
30	15	1,300
30	20	1,100
35	15	1,850
35	20	1,600
36	25	1,310
38	25	1,650
40	20	2,190
40	25	1,880
50	35	2,440

TFM 1600 Rundstäbe	
Ø mm	Gewicht Kg/m
10	0,180
12	0,250
13	0,310
15	0,410
16	0,465
17	0,520
18	0,590
20	0,710
22	0,890
25	1,150
28	1,450
30	1,650
32	1,950
35	2,385
38	2,600
40	2,980
45	3,700
50	4,550
60	6,900
70	9,100

TFM 1600 Rohre		
Ø mm	Gewicht Kg/m	
D	d	
20	10	0,550
22	10	0,780
25	10	1,040
26	14	0,940
28	14	1,015
30	15	1,240
30	20	1,100
35	15	1,890
36	20	1,660
38	25	1,740
40	20	2,250
40	25	1,970
50	35	2,440



### Unsere Zertifizierungen

**Beichler + Grünenwald** ist bereits seit 1996 nach dem Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001 zertifiziert. Unsere Erzeugnisse erfüllen nahezu alle Qualitätsstandards und Normen. Auf Kundenwunsch und nach Materialnachweis mit der Materialprüfnummer können wir aufgrund unserer Archivorganisation jederzeit - auch nachträglich - 3.1 Abnahmeprüfzeugnisse nach DIN 10204 und/oder Konformitätserklärungen erstellen. Zudem gehören wir nach Abschluss der derzeit laufenden Migrationstests zur Freigabe nach der EU10/2010 zu den ersten PTFE-Verarbeitern mit dieser spezifischen Zertifizierung.

### Die Mischung macht's!

**Beichler + Grünenwald** konzipiert, entwickelt und fertigt Extrudate, Halbzeuge, Beschichtungen und Sonderformen mit innovativen Verfahren für Kunden aus aller Welt. Führende Kunststoff-Technologie entsteht mit schwäbischem Tüftlergeist und dem Bekenntnis zum Standort sowie zu den Menschen in der Region.

#### Extrudate / Halbzeuge



#### Beschichtungen



#### „Da steckt „Pulver“ drin“

Wir beraten Sie...  
...entwickeln mit Ihnen...  
...schaffen Ergebnisse...  
...nach dem B+G PTFE Reinheitsgebot.

#### Sonderformen



#### Sondermischungen

