

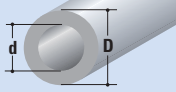
## Produktionsprogramm Durostone®-Standardprofile

**Rundstäbe**  
Rods  
Barreaux ronds  
in mm



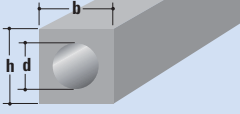
D	~g/m
5	43
<b>6</b>	<b>55</b>
8	105
<b>10</b>	<b>160</b>
<b>12</b>	<b>220</b>
14	290
<b>16</b>	<b>380</b>
18	485
<b>20</b>	<b>600</b>
22	780
24	955
27	1200
30	1365
35	1915
63,5	6500

**Rohre**  
Tubes  
Tubes  
in mm



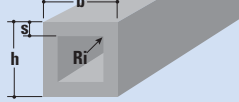
D	d	~g/m
16	6,2	330
16	13	120
20	10,5	444
20	15	245
30	24	470
34	26	700
60	52	1302
75	67	1739
216	210	3300

**Vierkantrohre**  
Square-hollow-profiles  
Tubes carrés  
in mm



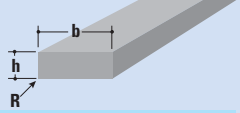
h	b	d	~g/m
25	25	20	550
26	26	20	705

**Vierkantrohre**  
Square-rods  
Tubes carrés  
in mm



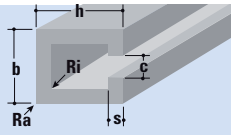
h	b	s	Ri	~g/m
26	26	3,5	2	614
35	30	2,5	1	495
44	44	6	0,5	1533
54	44	2,5	1,5	725
50	50	4	1	1300
50	50	5	1	1590
50	50	3,5	2,5	1270
69	25,4	4	1	1195
72	32	3	1	950
76	56	3	3	1335
80	45	5	1	1970
86	16	2,5	2	770
91	48	3	3	1425
98	58	10	5	4760
100	60	4	1,5	2250
100	60	5	4	2530
101	95	6	3	3864
106	16	2,5	2	925
108	68	6	3	3300
112,5	28,5	2,5	1	1215
121	36	5	2	2390
154	94	8	3	7050
159	30	3	3	1980
166	104	3	3	2670
180	60	5	3	4435
400	175	11/12	1	22350

**Vierkantvollstäbe**  
Square-bars  
Barreaux carrés  
in mm



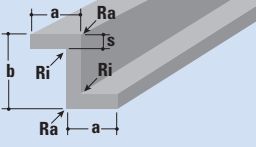
b	h	R	~g/m
2	2	0,5	6
<b>10</b>	<b>10</b>	<b>1,5</b>	<b>195</b>
15	8	1,5	240
20	5	2	200
<b>20</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>400</b>
20	15	2	595
20	20	2	720
25	10	2	488
25	25	1	1219
<b>26</b>	<b>26</b>	<b>1</b>	<b>1305</b>
27	7,5	1	395
30	10	2	595
30	20	2	1140
35	35	1	2435
40	3	0,5	190
40	14	1	1090
40	30	10	2205
46,5	4	1	390
50	1	0,5	82
50	10	1	805
50	35	1	3345
50	45	1	4285
55	30	1	3150
60	25	2	2850
60	30	1	3510
65	26	1	2950
65	35	1	4130
80	25	1	3900
80	6	3	888
88	25	1	4290
110	25	1	4890
110	45	1	9100
141	30,5	1	7910
210	3	0,5	1100
210	26	1	11466
1000	3	0,5	5445

**C-Profile**  
C-Profiles  
Profils C  
in mm



b	h	c	s	Ri	Ra	~g/m
15	15	5	2	0,5	1	183
20,7	13,4	12,7	1,8	2	2,5	170
31	23	14,5	3	3	3	395
40	30	20	4	4	2,5	725
56,5	12,5	38,5	2,75	2	5	345
60	25	23	3,5	3	2	890
62	29,5	14,5	4	1	3	925
171	122	100	3,5	4	7,5	2685

**Z-Profile**  
Z-profiles  
Profils Z  
in mm

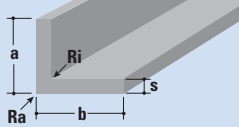


b	a	s	Ri	Ra	~g/m
<b>40</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>710</b>
53	33	5	1	1	875

## Produktionsprogramm Durostone®-Standardprofile

### Winkelprofile Angle-profiles Profils angle

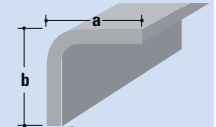
in mm



a	b	s	Ri	Ra	~g/m
20	20	5	1	0,5	341
25	23,5	2,9	1	4	253
30	25	5	2	5	450
<b>30</b>	<b>30</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>265</b>
<b>30</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>0,5</b>	<b>405</b>
30	30	5	2	0,5	536
35	20	4	1	5	310
39	39	3	2	5	340
<b>40</b>	<b>40</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>375</b>
40	40	4	6	0,5	530
<b>45</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>0,5</b>	<b>580</b>
<b>45</b>	<b>45</b>	<b>5</b>	<b>1,5</b>	<b>3</b>	<b>660</b>
50	12	3	3	0,5	290
50	25	3	3	0,5	340
<b>50</b>	<b>50</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>445</b>
<b>50</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>0,5</b>	<b>755</b>
53	40	8	7	15	1105
60	27	5	1	0,5	680
60	40	3	2	5	445
<b>60</b>	<b>40</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0,5</b>	<b>930</b>
60	60	3	2	5	540
60	60	5	7	0,5	1100
65	58	10	5	15	2200
<b>70</b>	<b>70</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>630</b>
80	40	8	1	9	1570
80	50	3	2	5	605
80	50	5	2	5	1065
80	80	3	3	5	740
85	60	8	10	1	1820
95	25	2,2	10	12	479
100	25	3	2	5	590
100	28	10	2	12	2012
100	50	5	1	0,5	1285
100	50	8	2	2	2150
<b>100</b>	<b>60</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>750</b>
<b>100</b>	<b>100</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>955</b>
103	93	3	2	5	1070
120	60	3	2	5	830
160	60	3	2	5	1025
180	90	10	8	18	4810
200	98	4	2	6	2050
218	202	10	12	12	7515

### Dachkantenprofile Roof-Corner profiles Profils bord

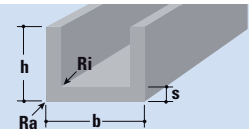
in mm



a	b	s	Ri	Ra	~g/m
<b>90</b>	<b>90</b>	<b>3</b>	<b>37</b>	<b>40</b>	<b>740</b>
120	100	2,5	5	7,5	885
140	105	3	47	50	1040

### U-Profil U-Profiles Profils U

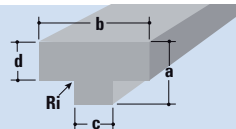
in mm



b	h	s	Ri	Ra	~g/m
11	6	1,5	0,2	0,2	59
17	25	3	2	4	325
<b>20</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>	<b>390</b>
23	8	3	2,5	0,5	168
<b>25</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>	<b>455</b>
<b>38</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5,5</b>	<b>290</b>
<b>38</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>475</b>
44,5	20	3	2	5,5	355
47	23,5	3,5	2	5,5	510
50	30	4	1	2	610
50	40	4	1	2	800
50	210	5	3	8	4255
<b>55</b>	<b>50</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>945</b>
60	23	3	2	5	500
70	27	3	2	5	620
80	30	4	3	7	977
<b>80</b>	<b>40</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>930</b>
83	30,5	5	1,5	1,5	1195
88	60	5	1,5	3	1700
95	50	4	1	1	1225
<b>100</b>	<b>40</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>555</b>
<b>100</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>1245</b>
<b>110</b>	<b>53</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>1125</b>
<b>110</b>	<b>53</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>1520</b>
115	30	3	1	3	650
120	55	6	1	6	2150
150	25	6	1	6	2025
<b>152</b>	<b>41,4</b>	<b>6,35</b>	<b>1</b>	<b>7,3</b>	<b>2428</b>
160	30	2,5	1	3,5	820
200	80	8	1	9	5135
<b>220</b>	<b>80</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>6100</b>
240	72	8	5	5	5400

### T-Profil T-Profiles Profils T

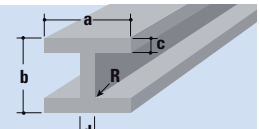
in mm



b	a	c	d	R	~g/m
25	10	19	3	0,5	355
<b>25</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>0,5</b>	<b>492</b>
25,4	14,2	12,7	6,4	1	505
<b>28</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>1,5</b>	<b>805</b>
30	12	20	6	0,5	565
<b>37</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>0,5</b>	<b>675</b>

### Doppel-T-Profil Double-T-Profiles Profils T double

in mm

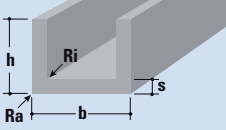


b	a	c	d	R	~g/m
18	5	2	2	0,5	84
20	8	3	3	0,5	163
22	5,3	1,9	2,5	0,5	116
40	40	5	4	3	1073
150	70	6	6	3	2895
300	24	40	8	2	6250

## Produktionsprogramm Durostone®-Glastic Standardprofile

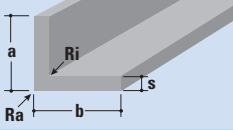
L = 3050 mm  
 Flammbeständig und Kriechstromresistent  
 ähnl. UTR  
 Vergl. UPGMZ-LP / UPGZ-LP  
 Lieferzeit und Mindestmengen: gem. Absprache

**U-Profile**  
 U-Profiles  
 Profils U  
 in mm



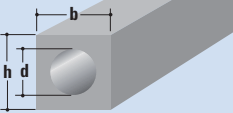
b	h	s	Type
50,8	14,3	3,2	2875
50,8	20,6	3,2	2617
50,8	25,4	6,4	1144
55,6	19,1	1,6	2261
58,7	19,1	3,2	2212
65,1	31	3,2	1177
76,2	22,2	6,4	1166
76,2	38,1	6,4	2888
90,5	65,1	4,8	1939
91,3	28,6	3,2	1791
101,6	28,6	6,4	1155
101,6	34,9	4,8	2242
114,3	63,5	6,4	2874
115,9	65,1	7,1	1940
120,7	41,3	4,8	1788
139,7	31,8	4	2825
161,9	50,8	7,1	2288
215,9	68,3	4,8	1844
245,3	41,3	3,2	1936
286,5	41,3	9,5	2250
292,1	36,5	4	2120

**Winkelprofile**  
 Angle-profiles  
 Profils angle  
 in mm



a	b	s	Type
31,8	31,8	3,2	2889
31,8	31,8	4,8	2879
38,1	38,1	3,2	2880
38,1	38,1	4,8	2881
38,1	38,1	6,4	2882
50,8	50,8	4,8	2883
50,8	50,8	6,4	2884
76,2	76,2	6,4	2885
76,2	76,2	9,5	2886
57,2	38,1	4,8	2876
63,5	31,8	4,8	1133
69,9	50,8	6,4	2877
152,4	76,2	12,7	2890

**Vierkantrohre**  
 Square-hollow-profiles  
 Tubes carrés  
 in mm

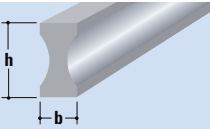


h	b	d	Type
38,1	38,1	3,2	F822024
50,8	50,8	6,4	F822432

## Durostone®-Glastic Profile

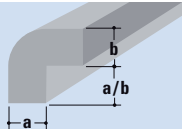
Wärmeklasse H  
 L = 2740 mm

**Dogbones**  
 in mm



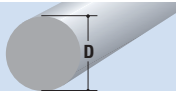
b	h	Type
6	8	6720608
6,4	9,5	6120406
9,5	9,5	6120606
9,5	12,7	6120608
9,5	19,1	6120612
9,5	25,4	6120616
10	12	6721012
10	14	6721014
10	15	6721015
12	16	6721216
12,7	12,7	6120808
12,7	15,9	6120810
12,7	19,1	6120812
14	17	6721417
15,9	19,1	6121012

**Eckenprofile**  
 Corner profiles  
 Corner profiles  
 in mm



a	b	Type
6	6	6820606
8	8	6820808
10	10	6821010

**Rundstäbe**  
 Rods  
 Barreaux ronds  
 in mm



	weight	Type
3,2	16	6030125
5,8	50	6050003
6,4	59	6050004
8	105	6050005
9,5	155	6050006
12,7	234	6050008
15,9	375	6050010
19	542	6050012
22,2	789	6050014
25,4	988	6050016