



### Format Acrylglas GEGOSSEN GLASKLAR

| Format/ Stärke mm | 1.5 | 2 | 2.5 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 15 | 20 | 25 | 30 | 40 | 50 |
|-------------------|-----|---|-----|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 2200 x 1500 mm    |     | X | X   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 2030 x 1525 mm    |     |   |     | X | X | X | X | X | X  | X  | X  | X  | X  |    |    |    |
| 3000 x 2000 mm    |     |   |     |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    | X  |    |    |
| 2050 x 1330 mm    |     |   |     |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    | X  |    |
| 2020 x 1320 mm    |     |   |     |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    | X  |
| 3050 x 2030 mm    |     |   |     | X | X | X | X | X | X  | X  | X  | X  | X  |    |    |    |

### Format Acrylglas GEGOSSEN WEISS / OPAL

| Format/ Stärke mm<br>2030 x 1525 / 2030 x 3050 mm | Lichtdurchlässigkeit<br>in % | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 |
|---|------------------------------|---|---|---|---|---|----|
| Weiss WH 10                                       | 68 %                         | X | X | X |   |   |    |
| Weiss WH 17                                       | 90 %                         | X |   |   |   |   |    |
| Weiss WH 02 (060)                                 | 45 %                         | X | X | X | X | X | X  |
| Weiss WH 073 (072)                                | 24 %                         | X | X | X |   |   |    |
| Weiss WH 01 (003)                                 | 4 %                          | X | X | X | X |   | X  |
| Weiss WH 03 (2432)                                | Lichtundurchlässig           | X |   | X |   |   |    |
| Weiss 4048 Quinn (WH02)                           | einseitig satiniert          | X |   |   |   |   |    |



## Format Acrylglas GEGOSSEN FARBIG

|         | <u>neue Nr.</u> | <u>alte Nr.</u> | <u>erhältlich in</u> |
|---------|-----------------|-----------------|----------------------|
| gelb    | 1C33            | 303             | 3 mm                 |
| gelb    | 1H20            | 370             | 3 mm – 5 mm          |
| gelb    | 1H01            | 374             | 3 mm + 5 mm          |
| orange  | 2H02            | 410             | 3 mm                 |
| orange  | 2C04            | 478             | 3 mm                 |
| rot     | 3H00            | 3H00            | 3 mm                 |
| rot     | 3H55            | 3H55            | 3 mm                 |
| rot     | 3C01            | 502             | 3 mm                 |
| rot     | 3H25            | 505             | 3 + 5 mm             |
| rot     | 3H67            | 568             | 3 mm                 |
| blau    | 5H48            | 5H48            | 3 mm + 5 mm          |
| blau    | 5H01            | 601             | 3 mm                 |
| blau    | 5H22            | 612             | 3 mm                 |
| blau    | 5H51            | 621             | 3 mm + 5 mm          |
| blau    | 5C18            | 625             | 3 mm – 6 mm          |
| blau    | 5C01            | 627             | 3 mm                 |
| grün    | 6H02            | 703             | 3 mm                 |
| grün    | 6H01            | 710             | 3 mm + 5 mm          |
| grün    | 6C77            | 777             | 3 mm + 5 mm          |
| umbra   | 7C22            | 802             | 3 mm – 10 mm         |
| umbra   | 7C27            | 806             | 5 mm                 |
| schwarz | 9H01            | 811             | 3 mm – 10 mm         |
| grau    | 1861 Quinn      | 0206            | 3 – 6 mm             |
| grau    | 7C14            | 807             | 3 mm                 |
| grau    | 7H32            | 812             | 3 mm                 |
| grau    | 7C83            | 838             | 3 mm – 8 mm          |
| grau    | 7C82            | 882             | 3 mm – 8 mm          |



**Format Acrylglas extrudiert GLASKLAR**

| Format/ Stärke mm | 1.5 | 2 | 2.5 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 15 | 20 | 25 |
|-------------------|-----|---|-----|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|
| 2050 x 1525 mm    | X   | X | X   | X | X | X | X | X | X  | X  | X  | X  | X  |
| 3050 x 2050 mm    | X   | X | X   | X | X | X | X | X | X  | X  | X  | X  | X  |
| 4050 x 2050 mm    |     |   |     | X | X | X | X | X |    |    |    |    |    |
| 5000 x 2050 mm    |     |   |     |   |   | X |   |   |    |    |    |    |    |
| 6000 x 2050 mm    |     |   |     |   | X |   | X |   |    |    |    |    |    |

**Format Acrylglas extrudiert OPAL**

| Format/ Stärke mm | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |            |                         |
|-------------------|---|---|---|---|---|------------|-------------------------|
| 3050 x 2050 mm    |   |   | X | X | X | OPAL 0151  | Lichtdurchlass ca. 30 % |
| 4000 x 2050 mm    |   |   |   | X | X | OPAL 0151  | Lichtdurchlass ca. 30 % |
| 3120 x 2050 mm    |   |   |   |   | X | OPAL 0151  | Lichtdurchlass ca. 30 % |
| 3050 x 2050 mm    | X |   | X | X | X | OPAL 047   | Lichtdurchlass ca. 49 % |
| 3050 x 2050 mm    |   |   | X | X |   | OPAL 21110 | Lichtdurchlass ca. 82 % |
| 3050 x 2050 mm    |   |   | X | X |   | WEISS 003  | Lichtdurchlass ca. 7 %  |

**Format Acrylglas extrudiert HOCHSCHLAGZAEH glasklar**

| Format/ Stärke mm | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |  |  |  |  |  |  |
|-------------------|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|
| 3050 x 2050 mm    | X | X | X | X | X |  |  |  |  |  |  |



**Format Acrylglas extrudiert SCHWARZ 910**

| Format/ Stärke mm |  |  | 3 | 4 | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------------|--|--|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 3050 x 2050 mm    |  |  | X | X | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Format Acrylglas extrudiert GLASKLAR SATIN (Antireflex)**

| Format/ Stärke mm |  | 2 | 3 | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------------|--|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 3050 x 2050 mm    |  | X | X | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Format Acrylglas extrudiert FLUORESZIEREND blau (solange Vorrat)**

| Format/ Stärke mm |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------------|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 3050 x 2050 mm    |  |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Format Acrylglas extrudiert SILICAT GREEN (Glas-Look)**

| Format/ Stärke mm |  |  | 3 | 4 | 5 | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------------|--|--|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 3050 x 2050 mm    |  |  | X | X | X | X |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Zuschnitte auf Anfrage**