

Edelstahlbleche Werkstoff Nr. 1.4016

EN 10088-2, DIN EN ISO 9445-2; Werkszeugnis 3.1 nach EN 10204

kaltgewalzt blankgeglüht Verf.2B/2R

| Format/ Dicke | 0,50 | 0,80 | 1,00 | 1,25 | 1,50 | 2,00 | 2,50 | 3,00 | 4,00 | 5,00 |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 2000/1000 | ✓ | ✓ | ✓ | * | ✓ | ✓ | * | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2500/1250 | * | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | * | * |
| 3000/1500 | * | * | ✓ | * | ✓ | ✓ | * | ✓ | * | * |

kaltgewalzt blankgeglüht Verf.2R(IIID) + einseitig Novacel 4224/4228

| Format/ Dicke | 0,50 | 0,80 | 1,00 | 1,25 | 1,50 | 2,00 | 2,50 | 3,00 | 4,00 | 5,00 |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 2000/1000 | ✓ | * | ✓ | * | * | * | * | * | * | * |
| 2500/1250 | * | ✓ | ✓ | * | * | * | * | * | * | * |
| 3000/1500 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |

einseitig gebürstet + einseitig Novacel 4224/4228

| Format/ Dicke | 0,50 | 0,80 | 1,00 | 1,25 | 1,50 | 2,00 | 2,50 | 3,00 | 4,00 | 5,00 |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 2000/1000 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 2500/1250 | * | ✓ | ✓ | * | * | * | * | * | * | * |
| 3000/1500 | * | * | ✓ | * | * | * | * | * | * | * |

Verf. 2G eins. geschliffen K 220/240 + Novacel 4224/4228

| Format/ Dicke | 0,50 | 0,80 | 1,00 | 1,25 | 1,50 | 2,00 | 2,50 | 3,00 | 4,00 | 5,00 |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 2000/1000 | * | * | * | * | ✓ | * | * | ✓ | * | * |
| 2500/1250 | * | * | * | * | ✓ | * | * | * | * | * |
| 3000/1500 | * | * | ✓ | * | * | ✓ | * | * | * | * |

✓ = lagernd

* = auf Anfrage