

# Werkstoffliste

## 2012

Bezeichnung/Werkstoff	Länge (mm)	Breite (mm)	Dicke (mm)
Niro Blech 1.4016	2000	1000	0,50
Niro Blech 1.4016	2000	1000	0,80
Niro Blech 1.4016	2000	1000	1,00
Niro Blech 1.4016	2000	1000	1,50
Niro Blech 1.4016	2000	1000	2,00
Niro Blech 1.4016 <b>SM-5-WL</b>	2000	1000	1,50
Niro Blech 1.4034	2000	1000	0,50
Niro Blech 1.4034	2000	1000	0,80
Niro Blech 1.4034	2000	1000	1,00
Niro Blech 1.4034	2000	1000	1,20
Niro Blech 1.4034	2000	1000	1,50
Niro Blech 1.4034	2000	1000	2,00
Niro Blech 1.4034	2000	1000	4,00
Niro Blech 1.4024	2000	1000	1,80
Niro Blech 1.4024	2000	1000	2,00
Niro Blech 1.4024	2000	1250	2,25
Niro Blech 1.4404	2000	1000	1,00
Niro Blech 1.4404	2000	1000	1,50
Niro Blech 1.4404	2000	1000	4,00
Niro Blech 1.4541	2000	1000	1,50
Niro Blech 1.4541	2000	1000	2,50
Niro Blech 1.4541	2000	1000	3,00
Niro Blech 1.4541	2000	1000	4,00
Niro Blech 1.4021	2000	600	0,50
Niro Blech 1.4021	2000	1250	0,80
Niro Blech 1.4021	2000	1000	1,00
Niro Blech 1.4021	2000	1250	1,20
Niro Blech 1.4021	2000	1250	1,50
Niro Blech 1.4021	2000	1000	1,80
Niro Blech 1.4021	2000	1250	2,00
Niro Blech 1.4021	2000	1000	2,50
Niro Blech 1.4021	2000	1250	2,75
Niro Blech 1.4021	2500	1250	3,00
Niro Blech 1.4021	2000	1250	3,50
Niro Blech 1.4021	2000	1250	4,00
Niro Blech 1.4021	2000	1000	5,00

# Werkstoffliste

## 2012

Bezeichnung/Werkstoff	Länge (mm)	Breite (mm)	Dicke (mm)
Niro Blech 1.4301	2000	1000	0,50
Nrio Blech 1.4301 gebürstet m. Folie	2000	1000	0,50
Niro Blech 1.4301 m. Folie	2000	1000	0,50
Niro Blech 1.4301	2000	1000	0,80
Niro Blech 1.4301 gebürstet m. Folie	2000	1000	0,80
Niro Blech 1.4301	2000	1000	1,00
Niro Blech 1.4301 gebürstet m. Folie	2000	1000	1,00
Niro Blech 1.4301 m. Folie	2000	1000	1,00
Niro Blech 1.4301	2000	1000	1,25
Niro Blech 1.4301 m. Folie	2000	1000	1,25
Niro Blech 1.4301 gebürstet m. Folie	2000	1000	1,25
Niro Blech 1.4301	2000	1000	1,50
Niro Blech 1.4301 gebürstet m. Folie	2000	1000	1,50
Niro Blech 1.4301 m. Folie	2000	1000	1,50
Niro Blech 1.4301 m. Ledernarbe	2500	1250	1,50
Niro Blech 1.4301 gebürstet m. Folie	2500	1250	1,50
Niro Blech 1.4301	2000	1000	1,75
Niro Blech 1.4301	2000	1000	2,00
Niro Blech; 1.4301 gebürstet	2000	1000	2,00
Niro Blech 1.4301	2000	1000	2,50
Niro Blech; 1.4301 gebürstet	2000	1000	2,50
Niro Blech 1.4301	2000	1000	3,00
Niro Blech 1.4301	2000	1000	4,00
Niro Blech 1.4301	2000	1000	5,00
Niro Blech 1.4301	2000	1000	6,00
<b>Blech 1.4301 Leinen-Struktur</b>	2500	1250	1,50
Niro Blech 1.4571	2000	1000	0,50
Niro Blech 1.4571	2000	1000	1,00
Niro Blech 1.4571	2000	1000	1,25
Niro Blech 1.4571	2000	1000	1,50
Niro Blech 1.4571	2000	1000	3,00
Federb. 1.4310	2000	300	0,10
Federb. 1.4310	1000	600	0,20
Federb. 1.4310	250	100	0,30
Federb. 1.4310	1000	300	0,35
Federb. 1.4310	2000	300	0,40
Federb. 1.4310	300	100	0,45
Federb. 1.4310	2000	300	0,50
Federb. 1.4310	1000	600	0,50

# Werkstoffliste

## 2012

Bezeichnung/Werkstoff	Länge (mm)	Breite (mm)	Dicke (mm)
Federb. 1.4310	2000	250	0,60
Federb. 1.4310	2000	250	0,70
Federb. 1.4310	2000	300	0,80
Federb. 1.4310	1000	300	0,80
Federb. 1.4310	1000	600	0,80
Federb. 1.4310	2000	250	0,90
Federb. 1.4310	2000	300	1,00
Federb. 1.4310	2000	300	1,20
Federb. 1.4310	1000	250	1,30
Federb. 1.4310	1000	250	1,40
Federb. 1.4310	2000	300	1,50
Federb. 1.4310	1000	250	1,80
Federb. 1.4310	2000	250	2,00
Federb. 1.4310	1000	250	2,50
Federb. 1.4310	1000	250	1,10
1.4310 Rolle	Rolle	100	0,05
1.4310 Rolle	Rolle	300	0,08
1.4310 Rolle	Rolle	150	0,10
1.4310 Rolle	Rolle	150	0,12
1.4310 Rolle	Rolle	150	0,15
1.4310 Rolle	Rolle	150	0,20
1.4310 Rolle	Rolle	100	0,25
1.4310 Rolle	Rolle	100	0,45
AL 99,5 hh	2000	1000	2,00
ALCuMg1hh	2000	1000	1,50
ALCuMg1	2000	1000	2,00
ALCuMg1	2000	1000	2,50
ALCuMg1	2000	1000	3,00
ALMgSi1F28	2000	1000	2,00
ALMG3hh	2000	1000	0,50
ALMg3hh	2000	1000	0,80
ALMg3hh	2000	1000	1,00
ALMg3hh	2000	1000	1,50
ALMg3hh	2000	1000	2,00
ALMg3vh	2500	1250	2,00
ALMg3 weich			1,00

# Werkstoffliste

## 2012

Bezeichnung/Werkstoff	Länge (mm)	Breite (mm)	Dicke (mm)
ALMg3 eloxiert	2000	1000	3,00
ALMg3hh	2000	1000	2,50
ALMg3	2000	1000	3,00
ALMg3	2000	1000	4,00
ALMg4,5	2000	1000	3,50
ALMgSi1	2000	1000	0,80
ALMgSi1	2000	1000	1,00
ALMgSi1	2000	1000	1,50
ALMgSi1	2000	1000	2,00
ALMgSi1	2000	1000	3,00
ALZnMgCu	2000	1000	1,50
CuZn37	2000	600	1,50
CuZn37	2000	600	2,00
CuZn37	2000	600	1,00
CuZn37hh	2000	600	0,80
CuZn39Pb2	2000	600	0,50
CuZn39Pb2	2000	600	2,00
CuZn37hh	2000	600	0,30
CuZn37	2000	600	0,30
CuZn37/F38hh	2000	600	0,50
CuZn37	2000	600	0,50
CuZn37	2000	600	0,70
CuZn37	2000	600	1,20
CuSN6	2000	300	0,20
CuSN6	2000	300	0,30
CuSN6	2000	300	0,50
CuSN6	2000	300	0,60
CuSN6	2000	300	0,70
CuSN6	2000	300	0,80
CuSN6	2000	300	1,00
Titan Ti6ALV4	2000	1000	0,50
Zinkorblech	2000	1000	0,50
Zinkorblech	2000	1000	0,80
Zinkorblech	2000	1000	1,00

# Werkstoffliste

## 2012

Bezeichnung/Werkstoff	Länge (mm)	Breite (mm)	Dicke (mm)
Zinkorblech	2000	1000	1,25
Zinkorblech	2000	1000	1,50
Zinkorblech	2000	1000	2,00
Zinkorblech	2000	1000	2,50
Zinkorblech	2000	1000	3,00
St 1203	2000	1000	0,50
St 1203	2000	1000	1,00
St 1203	2000	1000	1,20
St 1203	2000	1000	1,50
St 1203	2500	1250	1,50
St 1203	2000	1000	2,00
St 1203	2500	1250	2,00
St 1203	2000	1000	2,50
St 1203	2500	1250	3,00
St 1203 gebürstet + geölt (DD11)	2000	1000	4,00
St 1203 (DD11)	2000	1000	5,00
St 1203 gebürstet + geölt (DD11)	2000	1000	4,00
St 1203	2000	1000	1,25
St 52	2000	1000	1,00
St 52	2000	1000	1,50
St 52	2000	1000	2,00
St 52	2000	1000	2,50
St 37 verzinkt	2000	1000	0,50
Stahlb.Dx51D+Z verzinkt	2000	1000	1,00
Stahlb.Dx51D+Z verzinkt	2000	1000	1,50
Stahlb.Dx51D+Z verzinkt	2000	1000	2,00
Stahlb.Dx51D+Z verzinkt	2000	1000	3,00
Stahlb.Dx51D+Z verzinkt	2000	1000	4,00
Stahlb.Dx51D+Z verzinkt	2500	1250	3,00
Lochblech DC01 Qg 8-10	2000	1000	1,00