

Rv 0,5-1,09 freier Querschnitt 19,1%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,50			3,2
Edelstahl				
1.4301/1.4307	0,40			2,6
1.4301/1.4307	0,50			3,2

Rv 0,75-1,5 freier Querschnitt 22,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,50			3,1
DC01/DD11	0,75			4,6
Edelstahl				
1.4301/1.4307	0,60			3,7

Rv 0,8-1,5 freier Querschnitt 25,8%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,75			4,5
Edelstahl				
1.4301/1.4307	0,60			3,6

Rv 1-2 freier Querschnitt 22,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00		6,2
DC01/DD11	1,50			9,3
Edelstahl				
1.4301/1.4307	0,50			3,1
1.4301/1.4307	0,70			4,3
1.4301/1.4307	0,80 ●			4,9
1.4301/1.4307	1,00 ●			6,2
1.4404	1,00			6,2

Rv 1,1-2 freier Querschnitt 27,4%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,75			4,4
DC01/DD11	1,00			5,8
verzinkt DX51D+Z	1,00			5,8
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00			2,0

Rv 1,25-2,4 freier Querschnitt 24,6%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00			6,0

Rv 1,5-2,5 freier Querschnitt 32,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,75			4,0
DC01/DD11	1,00	1,00		5,4
DC01/DD11	1,50			8,1
verzinkt DX51D+Z	1,00			5,4
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00			5,4
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00			1,8

Rv 1,5-3 freier Querschnitt 22,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00		6,2
DC01/DD11	1,50			9,3
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,50			9,3

Rv 2-3 freier Querschnitt 40,3%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00		4,8
DC01/DD11	1,25			6,0
verzinkt DX51D+Z	0,70			3,3
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00		4,8
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00			4,8
1.4404	1,50			7,2
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00		1,6
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00		1,6

Rv 2-3,5 freier Querschnitt 29,6%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,50			2,8
DC01/DD11	0,75 ●			4,2
DC01/DD11	1,00 ●	1,00	1,00	5,6
DC01/DD11	1,50 ●	1,50	1,50	8,4
DC01/DD11	2,00 ●	2,00		11,3
verzinkt DX51D+Z	0,70	0,70		3,9
verzinkt DX51D+Z	1,00 ●	1,00	1,00	5,6
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	8,4
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00		11,3
Edelstahl				
1.4016	1,00			5,7
1.4301/1.4307	1,00	1,00		5,6
1.4301/1.4307	1,50	1,50		8,4
1.4404	1,00	1,00		5,6
1.4404	1,50			8,4
1.4541	1,50			8,4
1.4571	1,00	1,00		5,6
1.4571	1,50	1,50		8,4
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	0,80 ●			1,5
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00 ●	1,00	1,00	1,9

Fortführung auf Seite 4

Rv 2-3,5 freier Querschnitt 29,6% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Aluminium - Fortführung				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,9
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	3,8
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00 •	1,00		1,9
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50 •	1,50		2,9
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00		3,8
Messing				
CuZn37	0,80			4,8
CuZn37	1,00			6,0
CuZn37	1,50			9,0

Rv 2-4 freier Querschnitt 22,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	2,00			12,4
Edelstahl				
1.4301/1.4307	2,00			12,4

Rv 2,5-4 freier Querschnitt 35,4%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00 •	1,00	1,00	5,2
DC01/DD11	1,50	1,50		7,8
DC01/DD11	2,00	2,00 •		10,3
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	5,2
verzinkt DX51D+Z	1,50			7,8
verzinkt DX51D+Z	2,00			10,3
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,7
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,7

Rv 3-4 freier Querschnitt 51%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,75			2,9
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	3,9
DC01/DD11	1,50	1,50		5,9
DC01/DD11	2,00			7,8
DC01/DD11	3,00			11,8
verzinkt DX51D+Z	0,70	0,70		2,7
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	3,9
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50		5,9
verzinkt DX51D+Z	2,00			7,8
Edelstahl				
1.4301/1.4307	0,80			3,1
1.4301/1.4307	1,00			3,9
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	0,80			1,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,3
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,3

Rv 3-5 freier Querschnitt 32,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,75 ●	0,75		4,0
DC01/DD11	1,00 ●	1,00 ●	1,00	5,4
DC01/DD11	1,50 ●	1,50 ●	1,50 ●	8,1
DC01/DD11	2,00 ●	2,00 ●	2,00 ●	10,8
DC01/DD11	3,00 ●	3,00	3,00	16,2
verzinkt DX51D+Z	0,50			2,7
verzinkt DX51D+Z	0,70	0,70		3,8
verzinkt DX51D+Z	0,75	0,75		4,0
verzinkt DX51D+Z	0,80			4,3
verzinkt DX51D+Z	1,00 ●	1,00 ●	1,00 ●	5,4
verzinkt DX51D+Z	1,50 ●	1,50 ●	1,50 ●	8,1
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	10,8
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	16,2
verzinkt Corten		2,00		10,8
verzinkt Titanzink D-Zn	0,70			3,4

Fortführung auf Seite 6

Rv 3-5 freier Querschnitt 32,7% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Edelstahl				
1.4301/1.4307	0,50			2,7
1.4301/1.4307	0,70	0,70		3,8
1.4301/1.4307	0,80 ●			4,3
1.4301/1.4307	1,00 ●	1,00 ●	1,00	5,4
1.4301/1.4307	1,50 ●	1,50 ●	1,50	8,1
1.4301/1.4307	2,00 ●	2,00	2,00	10,8
1.4301/1.4307	3,00			16,2
1.4301/1.4307 einseitig Folie		1,00		5,4
1.4404	0,70	0,70		3,8
1.4404	0,80	0,80		4,3
1.4404	1,00	1,00	1,00	5,4
1.4404	1,50	1,50	1,50	8,1
1.4404	2,00			10,8
1.4541	1,50			8,1
1.4571	1,00 ●	1,00	1,00	5,4
1.4571	1,50 ●	1,50	1,50	8,1
1.4571	2,00 ●			10,8
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	0,80 ●			1,5
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00 ●	1,00 ●	1,00 ●	1,8
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50 ●	1,50 ●	1,50	2,7
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00 ●	2,00 ●	2,00 ●	3,6
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	5,5
EN-AW 5005 (AlMg1) EQ, einseitig Folie	1,00	1,00		1,8
EN-AW 5005 (AlMg1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,00			1,8
EN-AW 5005 (AlMg1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50		2,7
EN-AW 5005 (AlMg1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00			3,6
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00 ●	1,00 ●	1,00	1,8
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50 ●	1,50	1,50	2,7
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00 ●	2,00	2,00	3,6
EN-AW 5754 (AlMg3)		3,00		5,5
EN-AW 3105 + einseitig RAL 7016 + Folie	0,80 ●			1,5
Kupfer				
Cu-DHP R240	0,60			3,6
Cu-DHP R240	0,70			4,2
Sonderabmessungen				
DX51D+Z (Coils)		1,00/1000 mm (~1 to) ●		5,4

Rv 3-6 freier Querschnitt 22,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	6,2
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	9,3
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	12,4
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	6,2
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	9,3
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	12,4
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	6,2
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	9,3
1.4301/1.4307	2,00	2,00		12,4
1.4301/1.4307 einseitig Folie		1,00	1,00	6,2
1.4301/1.4307 einseitig Folie	1,50			9,3
1.4404	1,00	1,00		6,2
1.4404	1,50		1,50	9,3
1.4541		1,50		9,3
1.4571	1,00	1,00		6,2
1.4571	1,50	1,50	1,50	9,3
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	2,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	3,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	4,2
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00		3,00	6,3
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50			3,1
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,00			2,1
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie			1,50	3,1
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie			2,00	4,2
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	2,1
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	3,1
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00		4,2

Rv 3-7 freier Querschnitt 16,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	10,0
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	13,3
DC01/DD11	3,00	3,00		20,0
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	10,0
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	13,3
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00		20,0
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	6,7
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	10,0
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	13,3
1.4301/1.4307	3,00			20,0
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	6,7
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	10,0
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00			13,3
1.4404	1,00	1,00	1,00	6,7
1.4404	1,50	1,50	1,50	10,0
1.4404	2,00	2,00	2,00	13,3
1.4571	1,00	1,00	1,00	6,7
1.4571	1,50	1,50	1,50	10,0
1.4571	2,00	2,00	2,00	13,3
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	3,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	4,5
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	6,7
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	3,4
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	4,5
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	3,4
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	4,5
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	3,00			6,7

Fortführung auf Seite 9

Rv 3-7 freier Querschnitt 16,7% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Aluminium - Fortführung				
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50	1,50	3,4
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	4,5
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	2,2
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	3,4
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00	2,00	4,5
EN-AW 5754 (AlMg3)	3,00			6,7

Rv 4-5 freier Querschnitt 58,1%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00		3,4
DC01/DD11	1,50			5,0
verzinkt DX51D+Z	0,70			2,3
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00		3,4
Titanzink D-Zn	0,70			2,1
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00		1,1
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00		1,1
Kupfer				
Cu-DHP R240	0,70			2,6

Rv 4-5,6 freier Querschnitt 46,3%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	2,00			8,6

Rv 4-6 freier Querschnitt 40,3%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,75			3,6
DC01/DD11	1,00 ●	1,00 ●	1,00	4,8
DC01/DD11	1,50 ●	1,50 ●	1,50	7,2
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	9,6
DC01/DD11	3,00 ●	3,00	3,00	14,3
verzinkt DX51D+Z	0,70	0,70		3,3
verzinkt DX51D+Z	0,75	0,75		3,6
verzinkt DX51D+Z	1,00 ●	1,00 ●	1,00 ●	4,8
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	7,2
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	9,6
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	14,3
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	4,8
1.4301/1.4307	1,50 ●	1,50	1,50	7,2
1.4301/1.4307	2,00 ●			9,6
1.4301 beidseitig K240, beidseitig Folie	1,50			7,2
1.4404	1,00		1,00	4,8
1.4404	1,50		1,50	7,2
1.4541		1,50		7,2
1.4541	2,00 ●			9,6
1.4571	1,00	1,00	1,00	4,8
1.4571	1,50	1,50	1,50	7,2
1.4571	2,00			9,6
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	0,80	0,80		1,3
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00 ●	1,00	1,00	1,6
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50 ●	1,50	1,50	2,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	3,2
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00		4,8
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00			3,2

Fortführung auf Seite 11

Rv 4-6 freier Querschnitt 40,3% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Aluminium - Fortführung				
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00 ●	1,00 ●	1,00	1,6
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	2,4
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00		3,2
Sonderabmessungen				
DX51D+Z (nur ganze Paletten)		1.00/1000/2500 ●		4,8
DX51D+Z (nur ganze Paletten)		1.00/1000/3000 ●		4,8
DX51D+Z (nur ganze Paletten)		1.00/1000/3500 ●		4,8
DX51D+Z (nur ganze Paletten)		1.00/1000/4000 ●		4,8
DX51D+Z (nur ganze Paletten)		1.00/1250/3000 ●		4,8
DX51D+Z (nur ganze Paletten)		1.00/1250/4000 ●		4,8
DX51D+Z (Coils)		1,00/996 mm ●		4,8
DX51D+Z (Coils)		1,00/1000 mm ●		4,8

Rv 4-7 freier Querschnitt 29,6%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	5,6
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	8,4
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	11,3
DC01/DD11	3,00 ●	3,00		16,9
DC01/DD11	4,00			22,5
verzinkt DX51D+Z	0,50			2,8
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	5,6
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	8,4
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	11,3
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	5,6
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	8,4
1.4301/1.4307	2,00	2,00		11,3
1.4301/1.4307	3,00			16,9

Fortführung auf Seite 12

Rv 4-7 freier Querschnitt 29,6% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Edelstahl - Fortführung				
1.4404	1,00	1,00	1,00	5,6
1.4404	1,50	1,50	1,50	8,4
1.4404	2,00	2,00		11,3
1.4571	1,00	1,00	1,00	5,6
1.4571	1,50	1,50	1,50	8,4
1.4571	2,00	2,00		11,3
1.4571	3,00			16,9
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,9
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,9
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	3,8
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	5,7

Rv 4-8 freier Querschnitt 22,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	6,2
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	9,3
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	12,4
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	6,2
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	9,3
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	12,4
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	6,2
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	9,3
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	12,4
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00			6,2
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	9,3
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00			12,4
1.4404	1,00			6,2
1.4404	1,50		1,50	9,3
1.4541	2,00			12,4

Fortführung auf Seite 12

Rv 4-8 freier Querschnitt 22,7% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Edelstahl - Fortführung				
1.4571	1,00	1,00		6,2
1.4571	1,50	1,50	1,50	9,3
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	2,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	3,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	4,2
EN-AW 1050 (Al99.5). einseitig Folie	1,50	1,50		3,1
EN-AW 1050 (Al99.5). einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	4,2
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50			3,1
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50		3,1
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	4,2
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	2,1
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	3,1
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00		4,2

Rv 4-12 freier Querschnitt 10,1%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	7,2
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00			7,2

Rv 5-6 freier Querschnitt 63,0%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00		3,0
verzinkt DX51D+Z	1,00 ●			3,0
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00			1,0
EN-AW 5754 (AlMg3)		1,00		1,0

Rv 5-7 freier Querschnitt 46,3%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,75			3,2
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	4,3
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	6,4
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	8,6
verzinkt DX51D+Z	0,70	0,70		3,0
verzinkt DX51D+Z	1,00 ●	1,00 ●	1,00 ●	4,3
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	6,4
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	8,6
verzinkt Titanzink D-Zn	0,70			2,7
Edelstahl				
1.4301/1.4307	0,80			3,4
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	4,3
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	6,4
1.4301/1.4307	2,00	2,00		8,6
1.4404	1,00	1,00		4,3
1.4404	1,50		1,50	6,4
1.4404	2,00			8,6
1.4571	1,00			4,3
1.4571	1,50 ●	1,50	1,50	6,4
1.4571	2,00			8,6
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	0,80		0,80	1,2
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,2
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,9
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,4
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	2,2
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00	2,00	2,9
Kupfer				
Cu-DHP R240	0,60			2,9
	0,70			3,4

Rv 5-7,5 freier Querschnitt 40,3%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00			4,8
DC01/DD11	1,50			7,2
verzinkt DX51D+Z	0,60			2,9
verzinkt DX51D+Z	0,70			3,3
verzinkt DX51D+Z	1,00			4,8
verzinkt DX51D+Z	1,50			7,2

Aluminium

EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00		1,6
---------------------	------	------	--	-----

Rv 5-8 freier Querschnitt 35,4%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,75	0,75	0,75	3,9
DC01/DD11	1,00 ●	1,00 ●	1,00 ●	5,2
DC01/DD11	1,50 ●	1,50 ●	1,50 ●	7,8
DC01/DD11	2,00 ●	2,00 ●	2,00 ●	10,3
DC01/DD11	3,00 ●	3,00 ●	3,00 ●	15,5
DC01/DD11	4,00			20,7
DC01/DD11	5,00			25,8
verzinkt DX51D+Z	0,50	0,50		2,6
verzinkt DX51D+Z	0,70	0,70		3,6
verzinkt DX51D+Z	0,75 ●	0,75	0,75	3,9
verzinkt DX51D+Z	0,80			4,1
verzinkt DX51D+Z	1,00 ●	1,00 ●	1,00 ●	5,2
verzinkt DX51D+Z	1,50 ●	1,50 ●	1,50 ●	7,8
verzinkt DX51D+Z	2,00 ●	2,00 ●	2,00 ●	10,3
verzinkt DX51D+Z	3,00 ●	3,00	3,00	15,5
Titanzink D-Zn	0,70			3,3
Titanzink D-Zn	1,00			4,7

Fortführung auf Seite 16

Rv 5-8 freier Querschnitt 35,4% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Edelstahl				
1.4016 einseitig Folie	1,50			7,8
1.4301/1.4307	0,50			2,6
1.4301/1.4307	0,80 ●	0,80	0,80	4,1
1.4301/1.4307	1,00 ●	1,00 ●	1,00 ●	5,2
1.4301/1.4307	1,50 ●	1,50 ●	1,50 ●	7,8
1.4301/1.4307	2,00 ●	2,00 ●	2,00 ●	10,3
1.4301/1.4307	3,00 ●	3,00		15,5
1.4301/1.4307 einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	5,2
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00			5,2
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	7,8
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00			10,3
1.4301 beidseitig K240, beidseitig Folie	1,50	1,50	1,50	7,8
1.4404	0,70	0,70		3,6
1.4404	1,00	1,00		5,2
1.4404	1,50	1,50	1,50	7,8
1.4404	2,00		2,00	10,3
1.4512			2,00	10,3
1.4541	1,00			5,2
1.4541	1,50	1,50	1,50	7,8
1.4541	2,00	2,00		10,3
1.4541	3,00 ●			15,5
1.4571	1,00 ●	1,00	1,00	5,2
1.4571	1,50 ●	1,50 ●	1,50	7,8
1.4571	2,00	2,00	2,00	10,3
1.4571	3,00			15,5
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	0,80 ●	0,80	0,80	1,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00 ●	1,00 ●	1,00 ●	1,7
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50 ●	1,50 ●	1,50 ●	2,6
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00 ●	2,00 ●	2,00 ●	3,5
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00 ●	3,00 ●	3,00 ●	5,2

Fortführung auf Seite 17

Rv 5-8 freier Querschnitt 35,4% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Aluminium - Fortführung				
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50		2,6
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	3,5
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50		2,6
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	3,5
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,00		1,00	1,7
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50	1,50	2,6
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	3,5
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,7
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50 ●	1,50	1,50	2,6
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00 ●	2,00	2,00	3,5
EN-AW 3105 + einseitig RAL 7016 + Folie	0,80 ●			1,4
EN-AW 3105 + einseitig RAL 8014 + Folie	0,80 ●			1,4
EN-AW 3105 + einseitig RAL 9005 + Folie	0,80 ●			1,4
EN-AW 3105 + einseitig RAL 9010 + Folie	0,80 ●			1,4
Kupfer				
Cu-DHP R240	0,60			3,5
Cu-DHP R240	0,70			4,1
Cu-DHP R240	1,00			5,8
Messing				
CuZn37	1,00			5,5
CuZn37	1,50			8,2

Rv 5-9 freier Querschnitt 28,0%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	5,8
DC01/DD11	3,00			17,3
DC01/DD11	5,00			28,8
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	5,8
verzinkt DX51D+Z	3,00			17,3
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	5,8
1.4301/1.4307	1,50		1,50	8,6
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00			5,8
1.4404	1,00			5,8
1.4571	1,00	1,00		5,8
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,9
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00			3,9
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00		5,8
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie		3,00		5,8
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie			3,00	5,8
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,9

Rv 5-10 freier Querschnitt 22,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	6,2
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	9,3
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	12,4
verzinkt DX51D+Z	1,00 ●	1,00 ●	1,00 ●	6,2
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	9,3
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	12,4

Fortführung auf Seite 19

Rv 5-10 freier Querschnitt 22,7%

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	6,2
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	9,3
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	12,4
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	6,2
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	9,3
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	12,4
1.4404	1,00	1,00	1,00	6,2
1.4404	1,50	1,50	1,50	9,3
1.4404	2,00	2,00	2,00	12,4
1.4571	1,00	1,00	1,00	6,2
1.4571	1,50	1,50	1,50	9,3
1.4571	2,00	2,00	2,00	12,4
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	2,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	3,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	4,2
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	6,3
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	2,1
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	3,1
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	4,2
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	2,1
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	3,1
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	4,2
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	3,00	3,00	3,00	6,3
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50	1,50	3,1
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	4,2

Rv 5-12 freier Querschnitt 15,8%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	10,1
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	13,5
DC01/DD11	3,00	3,00	3,00	20,2
verzinkt DX51D+Z	1,00 ●	1,00 ●		6,7
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	10,1
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	13,5
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	20,2
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	10,1
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	13,5
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	10,1
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	13,5
1.4404	1,50	1,50	1,50	10,1
1.4404	2,00	2,00	2,00	13,5
1.4571	1,50	1,50	1,50	10,1
1.4571	2,00	2,00	2,00	13,5
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	3,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	4,5
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	6,8
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	3,4
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	4,5
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	3,4
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	4,5
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	3,00	3,00	3,00	6,8
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50	1,50	3,4
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	4,5

Rv 5-14 freier Querschnitt 11,6%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	7,1
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	10,6
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	14,1
DC01/DD11	3,00	3,00	3,00	21,2
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	7,1
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	10,6
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	14,1
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	21,2
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	7,1
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	10,6
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	14,1
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	7,1
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	10,6
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	14,1
1.4404	1,00	1,00	1,00	7,1
1.4404	1,50	1,50	1,50	10,6
1.4404	2,00	2,00	2,00	14,1
1.4571	1,00	1,00	1,00	7,1
1.4571	1,50	1,50	1,50	10,6
1.4571	2,00	2,00	2,00	14,1
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	2,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	3,6
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	4,8
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	7,2
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	2,4
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	3,6
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	4,8
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	3,6
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	4,8
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	3,00	3,00	3,00	7,2
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50	1,50	3,6
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	4,8

Rv 6-8 freier Querschnitt 51,0%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,50			2,0
DC01/DD11	1,00 ●	1,00	1,00 ●	3,9
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	5,9
DC01/DD11	3,00			11,8
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	3,9
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	5,9

Edelstahl

1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	3,9
1.4301/1.4307	1,50			5,9
1.4301/1.4307	2,00			7,8
1.4404	1,00			3,9
1.4571	1,00	1,00		3,9

Aluminium

EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,3
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,0
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,6
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00		1,3

Rv 6-9 freier Querschnitt 40,3%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11		0,75	0,75	3,6
DC01/DD11	1,00 ●	1,00	1,00	4,8
DC01/DD11	1,50 ●	1,50	1,50	7,2
DC01/DD11	2,00 ●	2,00	2,00	9,6
DC01/DD11	3,00 ●	3,00	3,00	14,3
DC01/DD11	5,00			23,9
verzinkt DX51D+Z	0,75			3,6

Fortführung auf Seite 23

Rv 6-9 freier Querschnitt 40,3% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl - Fortführung				
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	4,8
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	7,2
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	9,6
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	14,3
Edelstahl				
1.4003		2,00		9,6
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	4,8
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	7,2
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	9,6
1.4301/1.4307	3,00			14,3
1.4301/1.4307 einseitig Folie		1,00	1,00	4,8
1.4404	1,00			4,8
1.4404	1,50		1,50	7,2
1.4404	2,00			9,6
1.4541	3,00 ●			14,3
1.4571	1,00	1,00		4,8
1.4571	1,50 ●	1,50	1,50	7,2
1.4571	2,00 ●			9,6
1.4571	3,00 ●			14,3
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,6
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	3,2
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	4,8
EN-AW 1050 (Al99.5)	4,00		4,00	6,4
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00			3,2
EN-AW 5005 (AlMg1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00		3,2
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,6
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	2,4
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00	2,00	3,2

Rv 7-10 freier Querschnitt 44,4%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	4,4
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	6,7
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	8,9
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	4,4
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	6,7
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	8,9
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	4,4
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	6,7
1.4404			1,00	4,4
1.4404		1,50	1,50	6,7
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,5
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,3
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	3,0

Rv 7-11 freier Querschnitt 36,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	5,1
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	7,6
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	10,1
DC01/DD11	3,00	3,00	3,00	15,2
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	5,1
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	7,6
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	10,1
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	15,2

Fortführung auf Seite 25

Rv 7-11 freier Querschnitt 36,7% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	5,1
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	7,6
1.4301/1.4307	2,00			10,1
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	5,1
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	7,6
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00			10,1
1.4404	1,00	1,00	1,00	5,1
1.4404	1,50	1,50	1,50	7,6
1.4404	2,00			10,1
1.4571	1,00	1,00	1,00	5,1
1.4571	1,50	1,50	1,50	7,6
1.4571	2,00			10,1
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,7
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,6
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	3,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	5,1
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	1,7
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	2,6
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	3,4
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	1,7
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	2,6
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	3,4
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	3,00	3,00	3,00	5,1
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50	1,50	2,6
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	3,4

Rv 8-10 freier Querschnitt 58,1%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	0,75			2,5
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	3,4
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	5,0
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	6,7
verzinkt DX51D+Z	0,70	0,70		2,3
verzinkt DX51D+Z	0,75	0,75		2,5
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	3,4
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	5,0
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	6,7
Edelstahl				
1.4301/1.4307	0,80			2,7
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	3,4
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	5,0
1.4301/1.4307	2,00	2,00		6,7
1.4404	1,00			3,4
1.4404	1,50		1,50	5,0
1.4404	2,00			6,7
1.4571	1,00			3,4
1.4571	1,50	1,50	1,50	5,0
1.4571	2,00			6,7
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	1,7
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,3
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,1
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	1,7
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00		2,3

Rv 8-11 freier Querschnitt 48,0%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00 ●	1,00	1,00	4,2
DC01/DD11	1,50 ●	1,50	1,50	6,2
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	8,3
DC01/DD11	3,00			12,5
verzinkt DX51D+Z		0,75		3,1
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00 ●	1,00	4,2
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	6,2
verzinkt DX51D+Z	2,00 ●	2,00	2,00	8,3
Edelstahl				
1.4301/1.4307	0,80			3,3
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	4,2
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	6,2
1.4301/1.4307	2,00 ●	2,00 ●		8,3
1.4301/1.4307 einseitig Folie	1,00			4,2
1.4404	1,00			4,2
1.4404	1,50		1,50	6,2
1.4404	2,00			8,3
1.4541	1,50 ●			6,2
1.4541	2,00			8,3
1.4541	3,00 ●			12,5
1.4571	1,00			4,2
1.4571	1,50	1,50	1,50	6,2
1.4571	2,00			8,3
1.4571	3,00 ●			12,5
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,8
EN-AW 5005 (AlMg1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00			2,8
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,4
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	2,1
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00	2,00	2,8

Rv 8-12 freier Querschnitt 40,3%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00 ●	1,00	1,00	4,8
DC01/DD11	1,50 ●	1,50 ●	1,50 ●	7,2
DC01/DD11	2,00 ●	2,00 ●	2,00	9,6
DC01/DD11	3,00 ●	3,00 ●	3,00 ●	14,3
DC01/DD11	4,00 ●			19,1
DC01/DD11	5,00 ●			23,9
DC01/DD11	6,00 ●			28,7
verzinkt DX51D+Z	1,00 ●	1,00	1,00 ●	4,8
verzinkt DX51D+Z	1,50 ●	1,50	1,50 ●	7,2
verzinkt DX51D+Z	2,00 ●	2,00 ●	2,00	9,6
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	14,3
Edelstahl				
1.4003		3,00		14,3
1.4301/1.4307	0,80			3,8
1.4301/1.4307	1,00 ●	1,00	1,00	4,8
1.4301/1.4307	1,50 ●	1,50 ●	1,50	7,2
1.4301/1.4307	2,00 ●	2,00 ●	2,00	9,6
1.4301/1.4307	3,00			14,3
1.4301/1.4307 einseitig Folie		1,00	1,00	4,8
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00			4,8
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	7,2
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00			9,6
1.4301 beidseitig K240, beidseitig Folie	1,50			7,2
1.4404	1,00			4,8
1.4404	1,50	1,50	1,50	7,2
1.4404	2,00			9,6
1.4404	6,00			28,7
1.4541	2,00			9,6
1.4571	1,00	1,00		4,8
1.4571	1,50	1,50	1,50	7,2
1.4571	2,00	2,00	2,00	9,6
1.4571	3,00			14,3

Fortführung auf Seite 29

Rv 8-12 freier Querschnitt 40,3% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	0,80			1,3
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00 ●	1,00	1,00	1,6
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50 ●	1,50	1,50	2,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00 ●	2,00	2,00	3,2
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	4,8
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50		2,4
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	3,2
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50			2,4
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie		3,00	3,00	4,8
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, beidseitig Folie	2,00	2,00	2,00	3,2
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50		1,50	2,4
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	3,2
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	3,00		3,00	4,8
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,6
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	2,4
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00	2,00	3,2

Rv 8-16 freier Querschnitt 22,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00			6,2
DC01/DD11	1,50			9,3
DC01/DD11	2,00			12,4
DC01/DD11	3,00			18,6
DC01/DD11	6,00			37,1
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00		18,6
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)		1,50		3,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	4,2
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	4,2

Rv 10-12 freier Querschnitt 63,0%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	3,0
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	4,4
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	5,9
verzinkt DX51D+Z		0,75		2,2
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	3,0
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	4,4
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	5,9
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	3,0
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	4,4
1.4301/1.4307	2,00	2,00		5,9
1.4404	1,00	1,00	1,00	3,0
1.4404	1,50		1,50	4,4
1.4404		2,00		5,9
1.4571	1,00	1,00		3,0
1.4571	1,50	1,50	1,50	4,4
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,0
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	1,5
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,0
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,0
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	1,5
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00		2,0

Rv 10-12,7 freier Querschnitt 56,2%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	3,5
DC01/DD11	1,50			5,3
DC01/DD11	2,00			7,0
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	3,5
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	3,5
1.4301/1.4307	1,50			5,3
1.4404	1,00			3,5
1.4571	1,00	1,00		3,5
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,2

Rv 10-13 freier Querschnitt 53,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	3,7
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	5,6
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	7,4
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	3,7
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	5,6
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	7,4
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	3,7
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	5,6
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	3,7
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	5,6
1.4404	1,00	1,00	1,00	3,7
1.4404	1,50	1,50	1,50	5,6
1.4571	1,00	1,00	1,00	3,7
1.4571	1,50	1,50	1,50	5,6
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,3
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	1,9
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,5
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	1,3
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	1,9
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,5

Fortführung auf Seite 32

Rv 10-13 freier Querschnitt 53,7% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Aluminium - Fortführung				
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	1,3
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	1,9
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,5
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50	1,50	1,9
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	2,5

Rv 10-13,5 freier Querschnitt 49,8%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	4,0
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	6,0
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	8,0
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	4,0
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	6,0
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	8,0
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	4,0
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	6,0
1.4301/1.4307	2,00	2,00		8,0
1.4404	1,00			4,0
1.4404	1,50		1,50	6,0
1.4404	2,00			8,0
1.4571	1,00	1,00		4,0
1.4571	1,50	1,50	1,50	6,0
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,0
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,7
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,4
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	2,0
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00		2,7

Rv 10-14 freier Querschnitt 46,3%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	4,3
DC01/DD11	1,50 ●	1,50	1,50	6,4
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	8,6
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00 ●	1,00	4,3
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	6,4
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	8,6
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	4,3
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	6,4
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	8,6
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00			4,3
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	6,4
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00			8,6
1.4404	1,00			4,3
1.4404	1,50		1,50	6,4
1.4404	2,00			8,6
1.4571	1,00	1,00		4,3
1.4571	1,50			6,4
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,2
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,9
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00		4,3
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50		2,2
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,9
EN-AW 5005 (AlMg1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50		2,2
EN-AW 5005 (AlMg1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie			1,50	2,2
EN-AW 5005 (AlMg1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	2,9
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,4
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	2,2
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00	2,00	2,9
EN-AW 5754 (AlMg3)	3,00	3,00	3,00	4,3

Rv 10-15 freier Querschnitt 40,3%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00 ●	1,00	1,00	4,8
DC01/DD11	1,50 ●	1,50 ●	1,50	7,2
DC01/DD11	2,00 ●	2,00 ●	2,00 ●	9,6
DC01/DD11	3,00 ●	3,00 ●	3,00 ●	14,3
DC01/DD11	4,00			19,1
DC01/DD11	5,00 ●	5,00	5,00	23,9
DC01/DD11	6,00			28,7
verzinkt DX51D+Z	1,00 ●	1,00 ●	1,00	4,8
verzinkt DX51D+Z	1,50 ●	1,50 ●	1,50 ●	7,2
verzinkt DX51D+Z	2,00 ●	2,00 ●	2,00 ●	9,6
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	14,3
verzinkt DX51D+Z	5,00			23,9
nachträglich feuerverzinkt	2,00	2,00		9,6
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00 ●	1,00	1,00	4,8
1.4301/1.4307	1,50 ●	1,50 ●	1,50 ●	7,2
1.4301/1.4307	2,00 ●	2,00 ●	2,00 ●	9,6
1.4301/1.4307	3,00 ●			14,3
1.4301/1.4307	4,00			19,1
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00			4,8
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	7,2
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00			9,6
1.4301 beidseitig K240, beidseitig Folie	1,50	1,50 ●	1,50 ●	7,2
1.4301 beidseitig K240, beidseitig Folie	2,00	2,00		9,6
1.4404	1,00			4,8
1.4404	1,50	1,50	1,50	7,2
1.4404	2,00			9,6
1.4404	3,00			14,3
1.4571	1,00	1,00		4,8
1.4571	1,50	1,50	1,50	7,2
1.4571	2,00 ●	2,00	2,00	9,6
1.4571	3,00			14,3

Fortführung auf Seite 35

Rv 10-15 freier Querschnitt 40,3% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00 ●	1,00	1,00	1,6
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00 ●	2,00 ●	2,00 ●	3,2
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00 ●	3,00	3,00	4,8
EN-AW 1050 (Al99.5)	4,00			6,4
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50		2,4
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	3,2
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50			2,4
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie			3,00	4,8
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie		4,00		6,4
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, beidseitig Folie	2,00	2,00	2,00	3,2
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50			2,4
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	3,2
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie		3,00		4,8
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,6
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50 ●	1,50	1,50	2,4
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00	2,00	3,2
EN-AW 5754 (AlMg3)	3,00			4,8

Rv 10-16 freier Querschnitt 35,4%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
-----------	---	--	--	-------------------

Stahl

DC01/DD11	8,00			41,3
-----------	------	--	--	------

Rv 10-18 freier Querschnitt 28,0%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00			5,8
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	8,6
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	11,5
DC01/DD11	3,00	3,00	3,00	17,3
DC01/DD11	8,00			46,1
verzinkt DX51D+Z	1,00			5,8
verzinkt DX51D+Z	1,50			8,6
verzinkt DX51D+Z		2,00		11,5
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00		5,8
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	8,6
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	11,5
1.4301/1.4307	3,00			17,3
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00			5,8
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	8,6
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00	2,00		11,5
1.4404	1,00			5,8
1.4404	1,50		1,50	8,6
1.4571	1,00	1,00		5,8
1.4571	3,00			17,3
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,9
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	3,9
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	5,8
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50		2,9
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00		3,9
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50			2,9
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie			3,00	5,8
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, beidseitig Folie	2,00	2,00	2,00	3,9
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	3,9
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie		3,00		5,8
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,9
EN-AW 5754 (AlMg3)			2,00	3,8

Rv 10-20,78 90° freier Querschnitt 21,0%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	6,3
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	9,5
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	12,6
DC01/DD11	3,00	3,00	3,00	19,0
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	6,3
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	9,5
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	12,6
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	19,0
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	6,3
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	9,5
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	12,6
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	6,3
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	9,5
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	12,6
1.4404	1,00	1,00	1,00	6,3
1.4404	1,50	1,50	1,50	9,5
1.4404	2,00	2,00	2,00	12,6
1.4571	1,00	1,00	1,00	6,3
1.4571	1,50	1,50	1,50	9,5
1.4571	2,00	2,00	2,00	12,6
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	2,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	3,2
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	4,3
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	6,4
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	2,1
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	3,2
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	4,3
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	2,1
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	3,2
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	4,3
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	3,00	3,00	3,00	6,4
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50	1,50	3,2
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	4,3

Rv 12-16 freier Querschnitt 51,0%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	3,9
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	5,9
DC01/DD11	2,00 ●	2,00	2,00	7,8
DC01/DD11	3,00	3,00	3,00	11,8
DC01/DD11	4,00			15,7
DC01/DD11	6,00			23,5
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	3,9
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	5,9
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	7,8
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	11,8
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	3,9
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	5,9
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	7,8
1.4301/1.4307	3,00			11,8
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00			3,9
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	5,9
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00			7,8
1.4404	1,00			3,9
1.4404	1,50	1,50	1,50	5,9
1.4404	2,00			7,8
1.4571	1,00	1,00		3,9
1.4571	1,50	1,50	1,50	5,9
1.4571	2,00	2,00		7,8
1.4571	3,00			11,8
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,3
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,0
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,6
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	4,0

Fortführung auf Seite 39

Rv 12-16 freier Querschnitt 51,0% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Aluminium - Fortführung				
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50		2,0
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00		2,6
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50			2,0
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie			3,00	4,0
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, beidseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,6
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	2,6
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,3
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	2,0
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00		2,6

Rv 12-20 freier Querschnitt 32,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00			5,4
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	8,1
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	10,8
DC01/DD11	3,00	3,00	3,00	16,2
DC01/DD11	10,00			53,8
verzinkt DX51D+Z	1,00		1,00	5,4
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	8,1
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	10,8
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00		5,4
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	8,1
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	10,8
1.4301/1.4307	3,00			16,2
1.4301/1.4307 einseitig Folie	1,00			5,4
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	8,1
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00	2,00		10,8
1.4404	1,50		1,50	8,1
1.4571	1,00	1,00		5,4
1.4571	3,00			16,2

Fortführung auf Seite 40

Rv 12-20 freier Querschnitt 32,7% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,7
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	3,6
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	5,5
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50		2,7
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00		3,6
EN-AW 5005 (AlMg1) EQ, einseitig Folie	1,50			2,7
EN-AW 5005 (AlMg1) EQ, einseitig Folie			3,00	5,5
EN-AW 5005 (AlMg1) EQ, beidseitig Folie	2,00	2,00	2,00	3,6
EN-AW 5005 (AlMg1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	3,6
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,8

Rv 15-18 freier Querschnitt 63,0%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00			3,0
DC01/DD11	1,50			4,4

Rv 15-20 freier Querschnitt 51,0%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	2,00 ●	2,00	2,00	7,8
DC01/DD11	3,00 ●	3,00 ●	3,00	11,8
DC01/DD11	4,00			15,7

Rv 15-21 freier Querschnitt 46,3%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	4,3
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	6,4
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	8,6
DC01/DD11	3,00	3,00	3,00	12,9
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	4,3
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50 ●	1,50	6,4
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	8,6
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	12,9
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	4,3
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	6,4
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	8,6
1.4301/1.4307	3,00			12,9
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00			4,3
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	6,4
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00	2,00		8,6
1.4301 beidseitig K240, beidseitig Folie	1,50			6,4
1.4404	1,50		1,50	6,4
1.4404	2,00		2,00	8,6
1.4571	1,00	1,00		4,3
1.4571	1,50	1,50	1,50	6,4
1.4571	2,00			8,6
1.4571	3,00			12,9
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,2
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,9
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	4,3
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50		2,2
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,9
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50			2,2
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie			3,00	4,3
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, beidseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,9
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	2,9
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie			3,00	4,3
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,4
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	2,2

Rv 15-22 freier Querschnitt 42,2%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	2,00			9,2

Rv 16-20 freier Querschnitt 58,1%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00			3,4
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	5,0
verzinkt DX51D+Z	1,00			3,4
Edelstahl				
1.4301/1.4307		1,00		3,4
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	5,0
1.4301/1.4307	2,00			6,7
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00			3,4
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	5,0
1.4404	1,00			3,4
1.4404	1,50		1,50	5,0
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	1,7
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,3
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50		1,7
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00		2,3
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	2,3
EN-AW 5754 (AIMg3)	1,00	1,00	1,00	1,1

Rv 18-20 freier Querschnitt 60,7%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	3,1
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	4,7
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	6,3
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	3,1
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	4,7
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	6,3
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	3,1
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	4,7
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	6,3
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	3,1
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	4,7
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	6,3
1.4404	1,00	1,00	1,00	3,1
1.4404	1,50	1,50	1,50	4,7
1.4404	2,00	2,00	2,00	6,3
1.4571	1,00	1,00	1,00	3,1
1.4571	1,50	1,50	1,50	4,7
1.4571	2,00	2,00	2,00	6,3
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	1,6
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,1
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	1,1
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	1,6
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,1
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	1,1
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	1,6
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,1
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50	1,50	1,6
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	2,1

Rv 20-25 freier Querschnitt 58,1%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	3,4
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	5,0
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	6,7
DC01/DD11	3,00	3,00	3,00	10,1
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	3,4
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	5,0
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	6,7
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	10,1
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	3,4
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	5,0
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	6,7
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	3,4
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	5,0
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	6,7
1.4404	1,00	1,00	1,00	3,4
1.4404	1,50	1,50	1,50	5,0
1.4404	2,00	2,00	2,00	6,7
1.4571	1,00	1,00	1,00	3,4
1.4571	1,50	1,50	1,50	5,0
1.4571	2,00	2,00	2,00	6,7
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,1
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	1,7
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,3
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	3,4
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	1,1
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	1,7
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,3
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	1,1
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	1,7
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,3
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	3,00	3,00	3,00	3,4
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50	1,50	1,7
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	2,3

Rv 20-27 freier Querschnitt 49,8%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,50			6,0
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	8,0
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00		8,0

Rv 20-28 freier Querschnitt 46,3%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	4,3
DC01/DD11	1,50 ●	1,50	1,50	6,4
DC01/DD11	2,00 ●	2,00	2,00	8,6
DC01/DD11	3,00 ●	3,00	3,00	12,9
DC01/DD11	4,00			17,2
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	4,3
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	6,4
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	8,6
verzinkt DX51D+Z	3,00		3,00	12,9
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	4,3
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	6,4
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	8,6
1.4301/1.4307	3,00			12,9
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00			4,3
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	6,4
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00	2,00		8,6
1.4301 beidseitig K240, beidseitig Folie	1,50	1,50	1,50	6,4
1.4404	1,00			4,3
1.4404	1,50	1,50	1,50	6,4
1.4404	2,00			8,6
1.4541	2,00			8,6
1.4571	1,00	1,00		4,3
1.4571	1,50	1,50	1,50	6,4
1.4571	2,00			8,6
1.4571	3,00			12,9

Fortführung auf Seite 46

Rv 20-28 freier Querschnitt 46,3% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,2
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00 ●	2,00	2,00	2,9
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	4,3
EN-AW 1050 (Al99.5). einseitig Folie	1,50	1,50		2,2
EN-AW 1050 (Al99.5). einseitig Folie	2,00	2,00		2,9
EN-AW 5005 (AlMg1) EQ, einseitig Folie	1,50			2,2
EN-AW 5005 (AlMg1) EQ, einseitig Folie			3,00	4,3
EN-AW 5005 (AlMg1) EQ, beidseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,9
EN-AW 5005 (AlMg1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	2,9
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,4
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	2,2

Rv 30-35 freier Querschnitt 66,6%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	2,7
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	2,7
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	4,0
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	5,3
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	8,0
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	2,7
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	4,0
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	5,3
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	2,7
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	4,0
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00			5,3
1.4404	1,00	1,00	1,00	2,7
1.4404	1,50	1,50	1,50	4,0
1.4404	2,00	2,00	2,00	5,3
1.4571	1,00	1,00	1,00	2,7
1.4571	1,50	1,50	1,50	4,0
1.4571	2,00	2,00	2,00	5,3

Fortführung auf Seite 47

Rv 30-35 freier Querschnitt 66,6% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	0,9
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	1,4
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	1,8
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	2,7
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	0,9
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	1,4
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	1,8
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	0,9
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	1,4
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	1,8
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	3,00			2,7
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50	1,50	1,4
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	1,8

Rv 30-40 freier Querschnitt 51,0%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	3,9
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	5,9
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	7,8
DC01/DD11	3,00	3,00	3,00	11,8
DC01/DD11	4,00			15,7
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	3,9
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	5,9
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	7,8
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	11,8
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	3,9
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	5,9
1.4301/1.4307	2,00	2,00	2,00	7,8
1.4301/1.4307	3,00			11,8

Fortführung auf Seite 48

Rv 30-40 freier Querschnitt 51,0% - Fortführung

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Edelstahl - Fortführung				
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00			3,9
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	5,9
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00	2,00		7,8
1.4301 beidseitig K240, beidseitig Folie	1,5	1,5	1,5	5,9
1.4404	1,00			3,9
1.4404	1,50		1,50	5,9
1.4404	2,00			7,8
1.4571	1,00	1,00		3,9
1.4571	1,50	1,50	1,50	5,9
1.4571	2,00			7,8
1.4571	3,00			11,8
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,3
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	2,0
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,6
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	4,0
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50		2,0
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,6
EN-AW 5005 (AlMg1) EQ, einseitig Folie	1,50			2,0
EN-AW 5005 (AlMg1) EQ, einseitig Folie			3,00	4,0
EN-AW 5005 (AlMg1) EQ, beidseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,6
EN-AW 5005 (AlMg1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	2,6
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,00	1,00	1,00	1,3
EN-AW 5754 (AlMg3)	1,50	1,50	1,50	2,0
EN-AW 5754 (AlMg3)	2,00	2,00		2,6

Rv 25-30 freier Querschnitt 63,0%

Lagervorrat durch Punkt markiert, restliche Abmessungen kurzfristig lieferbar. Andere Abmessungen, Formate und Güten auf Anfrage.

Werkstoff	1000 x 2000 mm Kleinformat Stärke in mm	1250 x 2500 mm Mittelformat Stärke in mm	1500 x 3000 mm Großformat Stärke in mm	kg/m ²
Stahl				
DC01/DD11	1,00	1,00	1,00	3,0
DC01/DD11	1,50	1,50	1,50	4,4
DC01/DD11	2,00	2,00	2,00	5,9
DC01/DD11	3,00	3,00	3,00	8,9
verzinkt DX51D+Z	1,00	1,00	1,00	3,0
verzinkt DX51D+Z	1,50	1,50	1,50	4,4
verzinkt DX51D+Z	2,00	2,00	2,00	5,9
verzinkt DX51D+Z	3,00	3,00	3,00	8,9
Edelstahl				
1.4301/1.4307	1,00	1,00	1,00	3,0
1.4301/1.4307	1,50	1,50	1,50	4,4
1.4301/1.4307	2,00			5,9
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	3,0
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	4,4
1.4301 einseitig K240, einseitig Folie	2,00			5,9
1.4404	1,00	1,00	1,00	3,0
1.4404	1,50	1,50	1,50	4,4
1.4404	2,00	2,00	2,00	5,9
1.4571	1,00	1,00	1,00	3,0
1.4571	1,50	1,50	1,50	4,4
1.4571	2,00	2,00	2,00	5,9
Aluminium				
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,00	1,00	1,00	1,0
EN-AW 1050 (Al99.5)	1,50	1,50	1,50	1,5
EN-AW 1050 (Al99.5)	2,00	2,00	2,00	2,0
EN-AW 1050 (Al99.5)	3,00	3,00	3,00	3,0
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	1,0
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	1,5
EN-AW 1050 (Al99.5) einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,0
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,00	1,00	1,00	1,0
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	1,50	1,50	1,50	1,5
EN-AW 5005 (AIMG1) EQ, einseitig Folie	2,00	2,00	2,00	2,0
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	1,50	1,50	1,50	1,5
EN-AW 5005 (AIMG1), beidseitig eloxiert E6/EV1, einseitig mit Folie	2,00	2,00	2,00	2,0