



Bleche
EN AW-1050A 24 (Al 99,5/G11)
EN 485 -1/ -2/ -4, 573-3

S x B x L (mm)	kg/Tfl.
0,5 x 1000 x 2000 1)	2,700
0,6 x 1000 x 2000 1)	3,240
0,7 x 1000 x 2000 1)	3,780
0,8 x 1000 x 2000 1)	4,320
0,8 x 1000 x 2000 1)	4,500
0,8 x 1250 x 2500 1)	6,750
1,0 x 1000 x 2000	5,400
1,0 x 1250 x 2500	8,440
1,0 x 1500 x 3000	12,150
1,2 x 1000 x 2000	6,480
1,2 x 1250 x 2500	10,130
1,2 x 1500 x 3000	14,580
1,5 x 1000 x 2000	8,100
1,5 x 1250 x 2500	12,656
1,5 x 1500 x 3000	18,225
1,5 x 1500 x 4000	24,300
2,0 x 1000 x 2000	10,800
2,0 x 1250 x 2500	16,875
2,0 x 1500 x 3000	24,300
2,0 x 1500 x 4000	32,400
2,0 x 2000 x 4000 1)	43,200
2,5 x 1000 x 2000	13,500
2,5 x 1250 x 2500	21,094
2,5 x 1500 x 3000	30,375
3,0 x 1000 x 2000	16,200
3,0 x 1250 x 2500	25,313
3,0 x 1500 x 3000	36,450
3,0 x 1500 x 4000	48,600
3,0 x 2000 x 4000 1)	64,800
4,0 x 1000 x 2000	21,600
4,0 x 1250 x 2500	33,750
4,0 x 1500 x 3000	48,600
5,0 x 1000 x 2000	27,000
5,0 x 1250 x 2500	42,188
5,0 x 1500 x 3000	60,750
6,0 x 1000 x 2000	32,400

Bleche sind ein- oder beidseitig mit Folie lieferbar.
1) auf Anfrage mit Folie lieferbar

Bleche
EN AW-1050A O/H111(Al 99,5 W7 weich)
EN 485 -1/ -2/ -4, 573-3

S x B x L (mm)	kg/Tfl.
1,0 x 1000 x 2000	5,400
1,5 x 1000 x 2000	8,100
2,0 x 1000 x 2000	10,800
3,0 x 1000 x 2000	16,200
4,0 x 1000 x 2000	21,600

Bleche sind ein- oder beidseitig mit Folie lieferbar.

BLECHE

ALMG 3

Bleche EN AW-5754, H22/32(ALMg 3 F/G22) EN 485 -1/ -2/ -4, 573 -3	
S x B x L (mm)	kg/Tfl.
0,5 x 1000 x 2000 1)	2,700
0,8 x 1000 x 2000 1)	4,320
0,8 x 1250 x 2500 1)	6,750
1,0 x 1000 x 2000	5,400
1,0 x 1250 x 2500	8,440
1,0 x 1500 x 3000	12,150
1,2 x 1000 x 2000	6,480
1,2 x 1250 x 2500	10,130
1,2 x 1500 x 3000	14,580
1,5 x 1000 x 2000	8,100
1,5 x 1250 x 2500	12,656
1,5 x 1500 x 3000	18,225
2,0 x 1000 x 2000	10,800
2,0 x 1250 x 2500	16,875
2,0 x 1500 x 3000	24,300
2,5 x 1000 x 2000	13,500
2,5 x 1250 x 2500	21,094
2,5 x 1500 x 3000	30,375
3,0 x 1000 x 2000	16,200
3,0 x 1250 x 2500	25,313
3,0 x 1500 x 3000	36,450
4,0 x 1000 x 2000	21,600
4,0 x 1250 x 2500	33,750
4,0 x 1500 x 3000	48,600
5,0 x 1000 x 2000	27,000
5,0 x 1250 x 2500	42,188
5,0 x 1500 x 3000	60,750
6,0 x 1000 x 2000	32,400
6,0 x 1250 x 2500	50,625
6,0 x 1500 x 3000	72,900

Bleche sind ein- oder beidseitig mit Folie lieferbar.
1) auf Anfrage mit Folie lieferbar

Bleche EN AW-5754 O/H111(ALMg 3 W19 weich) EN 485 -1/ -2/ -4, 573 -3	
S x B x L (mm)	kg/Tfl.
1,0 x 1000 x 2000	5,400
1,0 x 1250 x 2500	8,440
1,5 x 1000 x 2000	8,100
1,5 x 1250 x 2500	12,656
1,5 x 1500 x 3000	18,225
2,0 x 1000 x 2000	10,800
2,0 x 1250 x 2500	16,875
2,0 x 1500 x 3000	24,300
2,5 x 1000 x 2000	13,500
2,5 x 1250 x 2500	21,094
2,5 x 1500 x 3000	30,375
3,0 x 1000 x 2000	16,200
3,0 x 1250 x 2500	25,313
3,0 x 1500 x 3000	36,450
4,0 x 1000 x 2000	21,600
4,0 x 1250 x 2500	33,750
4,0 x 1500 x 3000	48,600
5,0 x 1000 x 2000	27,000
5,0 x 1250 x 2500	42,188
5,0 x 1500 x 3000	60,750

Bleche sind ein- oder beidseitig mit Folie lieferbar.

Bleche EN AW-5754 H111 (ALMg 3 WH) EN 485 -1/-2/-3/-4, 573-3	
S x B x L (mm)	kg/Tfl.
6,0 x 1000 x 2000	32,400
6,0 x 1250 x 2500	50,625
6,0 x 1500 x 3000	72,900
8,0 x 1000 x 2000	43,200
8,0 x 1250 x 2500	67,500
8,0 x 1500 x 3000	97,200
10,0 x 1000 x 2000 1)	55,631
10,0 x 1250 x 2500 1)	86,411
10,0 x 1500 x 3000 1)	123,941
12,0 x 1000 x 2000 1, 2)	66,757
15,0 x 1000 x 2000 1, 2)	83,446
15,0 x 1250 x 2500 1, 2)	129,616
15,0 x 1500 x 3000 1, 2)	185,921
20,0 x 1000 x 2000 1, 2)	111,262
20,0 x 1250 x 2500 1, 2)	172,822
20,0 x 1500 x 3000 1, 2)	247,882
25,0 x 1000 x 2000 1, 2)	139,100
25,0 x 1250 x 2500 1, 2)	216,100
25,0 x 1500 x 3000 1, 2)	309,900
30,0 x 1000 x 2000 1, 2)	166,900
30,0 x 1250 x 2500 1, 2)	256,600
30,0 x 1500 x 3000 1, 2)	371,900
Bleche sind ein- oder beidseitig mit Folie lieferbar. 1) nicht mit Folie lieferbar 2) Sägezugabe 20 mm in Länge und Breite	

Bleche EN AW-5005 H14/24 (ALMg 1 F/G15) Lackierqualität, fassadenplan, abkantfähig EN 485 -1/ -2/ -4, 573 -3	
S x B x L (mm)	kg/Tfl.
1,5 x 1000 x 2000	8,100
1,5 x 1250 x 2500	12,656
1,5 x 1500 x 3000	18,225
1,5 x 1500 x 4000	24,300
2,0 x 1000 x 2000	10,800
2,0 x 1250 x 2500	16,875
2,0 x 1500 x 3000	24,300
2,0 x 1500 x 4000	32,400
2,0 x 1500 x 5000	40,500
2,0 x 2000 x 4000 1)	43,200
3,0 x 1000 x 2000	16,200
3,0 x 1250 x 2500	25,313
3,0 x 1500 x 3000	36,450
3,0 x 1500 x 4000	48,600
3,0 x 2000 x 4000 1)	65,600
4,0 x 1000 x 2000	21,600
4,0 x 1250 x 2500	33,750
4,0 x 1500 x 3000	48,600
Bleche sind ein- und beidseitig mit Folie lieferbar. 1) nur einseitig foliert lieferbar	

BLECHE

ALMG 1 ELOXALQUALITÄT + ÜBERBREITE, MIT SCHUTZFOLIE + ÜBERBREITE

Bleche EN AW-5005A H24(ALMg 1 -C) Eloxalqualität fassadenplan, abkantfähig EN 485 -1/ -2/ -4, 573	
S x B x L (mm)	kg/Tfl.
0,5 x 1000 x 2000	2,700
0,8 x 1000 x 2000	4,320
1,0 x 1000 x 2000	5,400
1,5 x 1000 x 2000	8,100
1,5 x 1250 x 2500	12,656
1,5 x 1500 x 3000	18,225
2,0 x 1000 x 2000	10,800
2,0 x 1250 x 2500	16,875
2,0 x 1500 x 3000	24,300
2,0 x 1500 x 4000	32,400
2,0 x 1500 x 5000	40,500
2,5 x 1000 x 2000	13,500
2,5 x 1250 x 2500	21,094
3,0 x 1000 x 2000	16,200
3,0 x 1250 x 2500	25,313
3,0 x 1500 x 3000	36,450
3,0 x 1500 x 4000	48,600
3,0 x 1500 x 5000	60,750
4,0 x 1000 x 2000	21,600
4,0 x 1250 x 2500	33,750
4,0 x 1500 x 3000	48,600

Bleche EN AW-5005A H24(ALMg 1 -C) Eloxalqualität mit Folie, fassadenplan, abkantfähig EN 485 -1/ -2/ -4, 573	
S x B x L (mm)	kg/Tfl.
1,0 x 1000 x 2000	5,400
1,5 x 1000 x 2000	8,100
1,5 x 1250 x 2500	12,656
1,5 x 1500 x 3000	18,225
2,0 x 1000 x 2000	10,800
2,0 x 1250 x 2500	16,875
2,0 x 1500 x 3000	24,300
2,0 x 1500 x 4000	32,400
2,0 x 2000 x 3000 1)	32,400
2,0 x 2000 x 4000 1)	43,200
2,5 x 1000 x 2000	13,500
2,5 x 1250 x 2500	21,094
2,5 x 1500 x 3000	30,375
3,0 x 1000 x 2000	16,200
3,0 x 1250 x 2500	25,313
3,0 x 1500 x 3000	36,450
3,0 x 1500 x 4000	48,600
3,0 x 2000 x 3000 1)	48,600
3,0 x 2000 x 4000 1)	64,800
3,0 x 2000 x 5000 1)	81,000
4,0 x 1000 x 2000	21,600
4,0 x 1250 x 2500	33,750
4,0 x 1500 x 3000	48,600
4,0 x 1500 x 4000 1)	64,800

Bleche sind ein- oder beidseitig mit Folie lieferbar
1) nur einseitig foliert lieferbar

Bleche EN AW-6082 T6 (AlSi 1 MgMn warm ausgehärtet) EN 485 -1/ -2/ -4, 573 -3, (entspricht AlMg-Si 1 F28-31)	
S x B x L (mm)	kg/Tfl.
1,0 x 1000 x 2000	5,400
1,5 x 1000 x 2000	8,100
2,0 x 1000 x 2000	10,800
2,5 x 1000 x 2000	13,500
3,0 x 1000 x 2000	16,200
4,0 x 1000 x 2000	21,600
5,0 x 1000 x 2000	27,000
6,0 x 1000 x 2000	32,400
Bleche sind ein- oder beidseitig mit Folie lieferbar.	

BLECHE

ALMG 4,5 MN 0,7 H111, ALCU 4 MGSI (A) T4

Bleche EN AW-5083 H111(AlMg 4,5 Mn 0,7 warm ausgehärtet) EN 485 -1/ -2/ -4, 573 -3	
S x B x L (mm)	kg/Tfl.
3,0 x 1000 x 2000	16,800
3,0 x 1250 x 2500	26,250
3,0 x 1500 x 3000	37,800
4,0 x 1000 x 2000	22,400
4,0 x 1250 x 2500	35,000
4,0 x 1500 x 3000	50,400
5,0 x 1000 x 2000	28,000
5,0 x 1250 x 2500	43,750
5,0 x 1500 x 3000	63,000
6,0 x 1000 x 2500	33,600
6,0 x 1250 x 2500	52,500
6,0 x 1500 x 3000	75,600
8,0 x 1000 x 2000	44,800
8,0 x 1250 x 2500	70,000
8,0 x 1500 x 3000	100,800
10,0 x 1000 x 2000 1)	56,000
10,0 x 1250 x 2500 1)	87,500
10,0 x 1500 x 3000 1)	126,000
Bleche sind ein- oder beidseitig mit Folie lieferbar 1) nicht mit Folie lieferbar	

Bleche EN AW-2017A T4 (AlCu 4 MgSi (A)) EN 485 -1/ -2/ -4, 573 -3	
S x B x L (mm)	kg/Tfl.
1,5 x 1000 x 2000	8,400
2,0 x 1000 x 2000	11,200
3,0 x 1000 x 2000	16,800
4,0 x 1000 x 2000	22,400
5,0 x 1000 x 2000	28,000
Bleche sind ein- und beidseitig mit Folie lieferbar.	

Bleche
EN AW-5005A H14/24 (AlMg 1) bandeloxiert
E6/C0 Schichtdicke 10 - 12 µm (Sichtseite)
naturton, fassadenplan, abkantfähig
EN 485-1/-2/-4, 573 -3

einseitig Schutzfolie	
S x B x L (mm)	kg/Tfl.
1,0 x 1000 x 2000	5,400
1,0 x 1250 x 2500	8,440
1,0 x 1500 x 3000	12,150
1,5 x 1000 x 2000	8,100
1,5 x 1250 x 2500	12,656
1,5 x 1500 x 3000	18,225
2,0 x 1000 x 2000	10,800
2,0 x 1250 x 2500	16,875
2,0 x 1500 x 3000	24,300
2,0 x 1500 x 4000	32,400
3,0 x 1000 x 2000	16,200
3,0 x 1250 x 2500	25,313
3,0 x 1500 x 3000	36,450

BLECHE

POLYESTERPULVERBANDBESCHICHTET

Polyesterpulverbeschichtete Farbbleche
RAL
einseitig bandbeschichtet, einseitig Schutz-
folie, gut kantbar, Rückseite Zirkonium

S x B x L (mm)	Farbe	kg/Tfl.
2,0 x 1500 x 3000	RAL 7016	24,300
1,5 x 1250 x 2500	RAL 8019	12,656
2,0 x 1500 x 3000	RAL 9006 „Tiger“	24,300
2,0 x 1500 x 3000	RAL 9007	24,300
1,5 x 1250 x 2500	RAL 9010	12,656
1,5 x 1500 x 3000	RAL 9010	18,225
2,0 x 1000 x 2000	RAL 9010	10,800
2,0 x 1250 x 2500	RAL 9010	16,875
2,0 x 1500 x 3000	RAL 9010	24,300
2,0 x 1500 x 4000	RAL 9010	32,400
1,0 x 1500 x 3000	RAL 9016	12,150
1,5 x 1000 x 2000	RAL 9016	8,100
1,5 x 1250 x 2500	RAL 9016	12,656
1,5 x 1500 x 3000	RAL 9016	18,225
2,0 x 1000 x 2000	RAL 9016	10,800
2,0 x 1250 x 2500	RAL 9016	16,875
2,0 x 1500 x 3000	RAL 9016	24,300
2,0 x 1500 x 4000	RAL 9016	32,400
2,0 x 1500 x 6000	RAL 9016	48,600

Polyesterpulverbeschichtet
DB
einseitig bandbeschichtet, einseitig Schutz-
folie, gut kantbar, Rückseite Zirkonium

S x B x L (mm)	Farbe	kg/Tfl.
2,0 x 1500 x 4000	DB 703	33,000

WARZEN-BLECHE

DUETT-WARZEN, QUINTETT-WARZEN

Warzen-Bleche EN AW-5754 H114 (AlMg 3 W19) Duett kantfähig, n. DIN/EN EN 1386, 573-3

S x B x L (mm)	kg/Tfl.
1,5 / 2,0 x 1000 x 2000	8,700
1,5 / 2,0 x 1250 x 2500	13,600
1,5 / 2,0 x 1500 x 3000	19,600
2,0 / 3,5 x 2000 x 4000	54,250
2,5 / 4,0 x 1000 x 2000	15,100
2,5 / 4,0 x 1250 x 2500	23,500
2,5 / 4,0 x 1500 x 3000	33,900
3,5 / 5,0 x 1000 x 2000	20,500
3,5 / 5,0 x 1250 x 2500	32,000
3,5 / 5,0 x 1500 x 3000	46,000
5,0 / 6,5 x 1000 x 2000	28,600
5,0 / 6,5 x 1250 x 2500	44,600
5,0 / 6,5 x 1500 x 3000	64,300
8,0 / 9,5 x 1000 x 2000	44,800
8,0 / 9,5 x 1250 x 2500	69,900
8,0 / 9,5 x 1500 x 3000	100,700

Warzen-Bleche EN AW-5754 H114 (AlMg 3 W19) Quintett kantfähig, n. DIN/EN EN 1386, 573-3

S x B x L (mm)	kg/Tfl.
2,0 / 3,5 x 1250 x 2500	21,900
2,5 / 4,0 x 1000 x 2000	15,300
2,5 / 4,0 x 1250 x 2500	23,900
2,5 / 4,0 x 1500 x 3000	34,500
3,0 / 4,5 x 1000 x 2000	19,000
3,0 / 4,5 x 1250 x 2500	28,100
3,0 / 4,5 x 1500 x 3000	40,500
3,5 / 5,0 x 1000 x 2000	20,700
3,5 / 5,0 x 1250 x 2500	32,400
3,5 / 5,0 x 1500 x 3000	46,600
5,0 / 6,5 x 1000 x 2000	28,800
5,0 / 6,5 x 1250 x 2500	45,000
5,0 / 6,5 x 1500 x 3000	64,800
8,0 / 9,5 x 1000 x 2000	45,000
8,0 / 9,5 x 1250 x 2500	70,400
8,0 / 9,5 x 1500 x 3000	101,300