



## Aluminiumbleche

Tôles d'aluminium / Aluminium sheets

Abmessung mm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	AL 99,5 EN AW – 1050 A EN 573-3 / 485-1,2,4 H 14 (G11) Halbhart	AlMg 3 EN AW-5754 EN 573-3 / 45-1,2,4 H 22 (G22) Halbhart
1000 x 2000 x 0,3	0,81	•	
1000 x 2000 x 0,4	1,08	•	
1000 x 2000 x 0,5	1,35	•	•
1000 x 2000 x 0,6	1,62	•	•
1000 x 2000 x 0,7	1,90	•	•
1000 x 2000 x 0,8	2,16	•	•
1000 x 2000 x 1,0	2,70	•	•
1000 x 2000 x 1,2	3,24	•	•
1000 x 2000 x 1,5	4,05	•	•
1000 x 2000 x 2,0	5,40	•	•
1000 x 2000 x 2,5	6,75	•	•
1000 x 2000 x 3,0	8,10	•	•
1000 x 2000 x 4,0	10,80	•	•
1000 x 2000 x 5,0	13,50	•	•
1000 x 2000 x 6,0	16,20	•	
1250 x 2500 x 0,8	2,16	•	
1250 x 2500 x 1,0	2,70	•	•
1250 x 2500 x 1,2	3,24	•	•
1250 x 2500 x 1,5	4,05	•	•
1250 x 2500 x 2,0	5,40	•	•
1250 x 2500 x 2,5	6,75	•	•
1250 x 2500 x 3,0	8,10	•	•
1250 x 2500 x 4,0	10,80	•	•
1250 x 2500 x 5,0	13,50	•	•
1250 x 2500 x 6,0	16,20	•	•
1500 x 3000 x 1,0	2,70	•	•
1500 x 3000 x 1,2	3,24	•	
1500 x 3000 x 1,5	4,05	•	•
1500 x 3000 x 2,0	5,40	•	•
1500 x 3000 x 2,5	6,75	•	•
1500 x 3000 x 3,0	8,10	•	•
1500 x 3000 x 4,0	10,80	•	•
1500 x 3000 x 5,0	13,50	•	•
1500 x 3000 x 6,0	16,20	•	•

Abmessung mm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	AlMg 3 EN AW-5754 A O/H 111 EN 573-3/485-1,2,4 Weich (W 19)
1000 x 2000 x 1,0	2,70	•
1000 x 2000 x 1,5	4,05	•
1000 x 2000 x 2,0	5,40	•
1000 x 2000 x 3,0	8,10	•
1000 x 2000 x 4,0	10,80	•

Bleche sind ein- bzw. beidseitig mit Schutzfolie lieferbar.