



Aluminiumblech



EN AW-5005 A H12/24, (AIMG 1) Eloxiert E 6 / C 0 Natureloxal	
Abmessung S x B x L mm	Gewicht per Tafel kg
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
Ausführungen	
nach EN 485 -1/-2/-4, 515, 573-3 Schichtdicke 10/15 my, naturton, einseitig Schutzfolie, fassadenplan, abkantfähig, natureloxal.	

EN AW-5005 (AIMG 1) Polyesterpulverbeschichtet RAL 9010 / RAL 9016	
Abmessung S x B x L mm	Gewicht per Tafel kg
RAL 9010 = reinweiß	
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
RAL 9016 = verkehrsweiß	
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
Ausführungen	
Einseitig bandbeschichtet, einseitig Schutzfolie, gut kantbar.	



Aluminiumwarzenblech

EN AW-5754 H111/112/114 (AIMG 3 W19/F20) DUETT (= 2 Warzen)			
Grundstärke mm	Gesamthöhe mm	Abmessungen mm	Gewicht per Tafel kg
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
2,5	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
Ausführungen			
nach EN 1386, 573-3, kantfähig, nach DIN/EN			

EN AW-5754 H111/112/114 (AIMG 3 W19/F20) QUINTETT (= 5 Warzen)			
Grundstärke mm	Gesamthöhe mm	Abmessungen mm	Gewicht per Tafel kg
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
3,5	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
Ausführungen			
nach EN 1386, 573-3, kantfähig, nach DIN/EN			

Weitere Abmessungen und Werkstoffe kurzfristig lieferbar!