

Chemické složení: Hliníkové plechy/desky - EN 573-3 : 2009

	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Jiné	Al
EN AW-1050 A	0,25	0,4	0,05	0,01		0,01	0,07	0,05	0,03	99,5
EN AW-5754	0,4	0,4	0,1	0,5	2,6-3,6	0,3	0,2	0,4	0,4	Zbytek
EN AW-5083	0,4	0,4	0,1	0,4-0,1	4,0-4,9	0,05-0,25	0,25		0,35	Zbytek
EN AW-5083 Cast	0,4	0,4	0,1	0,4-1,0	4,0-4,9	0,05-0,25	0,25		0,35	Zbytek
AA 5026	0,6-1,6	0,2-1,0	0,1-0,8	0,6-1,8	3,7-4,9	0,3	1,0		0,35	Zbytek
EN AW-6082	0,7-1,3	0,5	0,1	0,4-1,0	0,6-1,2	0,25	0,2		0,3	Zbytek
EN AW-7075	0,4	0,5	1,2-2,0	0,3	2,1-2,9	0,18-0,28	5,1-6,1		0,4	Zbytek
Alca-5	0,4	0,4	0,1	0,4-0,1	4,0-4,9	0,05-0,25	0,25		0,35	Zbytek
EN AW-5005	0,3	0,7	0,20	0,20	0,5-1,1	0,10	0,25		0,20	Zbytek
Hokotol-Alumold1			2,1		2,0		6,2			Zbytek

Chemické složení: Tyče a profily - EN 573-3 : 2009

	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Bi	Pb	Ti	Jiné	Al
EN AW-2007	0,8	0,8	3,3-4,6	0,5-1,0	0,4-1,8	0,1	0,2	0,2				0,5	Zbytek
EN AW-2011	0,4	1,7	5,0-6,0					0,3	0,2-0,6	0,2-0,39		0,05-0,15	Zbytek
EN AW-2014	0,5-1,2	0,7	3,9-5,0	0,1-1,2	0,2-0,8	0,1		0,25			0,15	0,20	Zbytek
EN AW-6012	0,6-1,4	0,5	0,1	0,4-1,0	0,6-1,2	0,3		0,3	0,7	0,4-2,0		0,35	Zbytek
EN AW-6026	0,6-1,4	0,7	0,2-0,5	0,2-1	0,6-1,2	0,3		0,3	0,5-1,5	0,4	0,2		Zbytek
EN AW-6060	0,3-0,6	0,1-0,3	0,1	0,1	0,35-0,6	0,05		0,15				0,15	Zbytek
EN AW-6063	0,2-0,6	0,35	0,1	0,1	0,45-0,9	0,10		0,10				0,30	Zbytek
EN AW-6082	0,7-1,3	0,5	0,1	0,4-1,0	0,6-1,2	0,25		0,2				0,25	Zbytek
EN AW-6262	0,4-0,8	0,7	0,15-0,4	0,15	0,8-1,2	0,04-0,14		0,25	0,4-0,7	0,4-0,7		0,30	Zbytek
EN AW-6262R	0,4-0,8	0,7	0,15-0,4	0,15	0,8-1,2	0,04-0,14		0,25	0,4-0,7	0,3-0,39		0,30	Zbytek
EN AW-7075	0,4	0,5	1,2-2	0,3	2,1-2,9	0,18-0,28		5,1-6,1			0,2	0,20	Zbytek