

MILL TEST CERTIFICATE

Acc to BS EN 10204/3.1

Cert No: 1152410

Order No	Ship To Party Name	Destination	Customer's Ref.Nr	Delivery Ntf.Nr	Total Weight
251420	ΤΣΙΚΡΙΚΗΣ ΚΩΝ. ΔΑΖΑΡΟΣ	ΕΛΛΑΔΑ		80511203	5.620kg/12.390lb

Product List

Order Line	Product Description	Part No	Alloy	Temper	Thickness (mm)	Width (mm)	Length (mm)	Coil No	Heat No
1	ALUMINIUM SHEETS	76061191	1050	H14	0,6000	1.000,00	2.000,00	172907701	17K02430
2	ALUMINIUM SHEETS	76061191	1050	H14	0,8000	1.000,00	2.000,00	172285301	17K02645
3	TREAD PLATES BRIGHT	76061292	3003	H22	1,5000	1.000,00	2.000,00	171554401A00	17305950
4	TREAD PLATES BRIGHT	76061292	3003	H22	1,5000	1.250,00	2.500,00	152112701B00	15308330
4								171554501A00	17K02087
5	ALUM.SHEETS PAINTED	76061110	1050	H44	0,8000	1.000,00	2.000,00	171943701	17K01471
5								172093201	17K01286
6	ALUM.SHEETS PAINTED	76061110	1050	H44	1,0000	1.000,00	2.000,00	172093301	17K01295
7	ALUM.SHEETS PAINTED	76061110	1050	H44	1,0000	1.000,00	3.000,00	172285201	17K01297
8	ALUM.SHEETS PAINTED	76061110	1050	H44	1,0000	1.250,00	2.500,00	171943801	17K00941
9	ALUM.SHEETS PAINTED	76061110	1050	H44	1,5000	1.250,00	2.500,00	170081501	16K04732

Chemical Analysis

Heat No /Unit	Silicon(Si) %	Iron(Fe) %	Manganese(Mn) %	Magnesium(Mg) %	Copper(Cu) %	Titanium(Ti) %	Chromium(Cr) %	Zinc(Zn) %
15308330	0,224	0,481	1,058	0,002	0,071	0,005	0,016	0,007
16K04732	0,128	0,214	0,003	0,002	0,001	0,024	0,001	0,007
17305950	0,198	0,564	1,052	0,011	0,078	0,010	0,013	0,009
17K00941	0,120	0,262	0,002	0,002	0,003	0,023	0,001	0,010
17K01286	0,125	0,263	0,004	0,022	0,009	0,024	0,001	0,011
17K01295	0,132	0,256	0,003	0,002	0,001	0,022	0,001	0,011
17K01297	0,117	0,266	0,003	0,002	0,001	0,020	0,001	0,011
17K01471	0,128	0,244	0,003	0,014	0,002	0,019	0,001	0,011
17K02087	0,070	0,530	1,067	0,003	0,107	0,023	0,001	0,007
17K02430	0,125	0,266	0,002	0,002	0,001	0,027	0,001	0,009
17K02645	0,123	0,243	0,002	0,003	0,001	0,025	0,001	0,010

Mechanical Properties

Coil No	Tensile Strength (Rm)	Yield Strength (Rp0,2)	Elongation (A50mm)
... /Unit	N/mm ²	N/mm ²	%
152112701B00	174,6	164,4	7,2
170081501	106,7	100,0	11,7
171554401A00	174,2	162,6	8,4
171554501A00	178,9	163,9	8,3
171943701	114,8	106,1	7,9
171943801	110,3	102,2	12,5
172093201	120,0	109,9	8,9
172093301	117,6	111,8	6,6
172285201	112,1	101,8	10,8
172285301	130,7	125,6	3,1
172907701	116,4	107,9	6,3