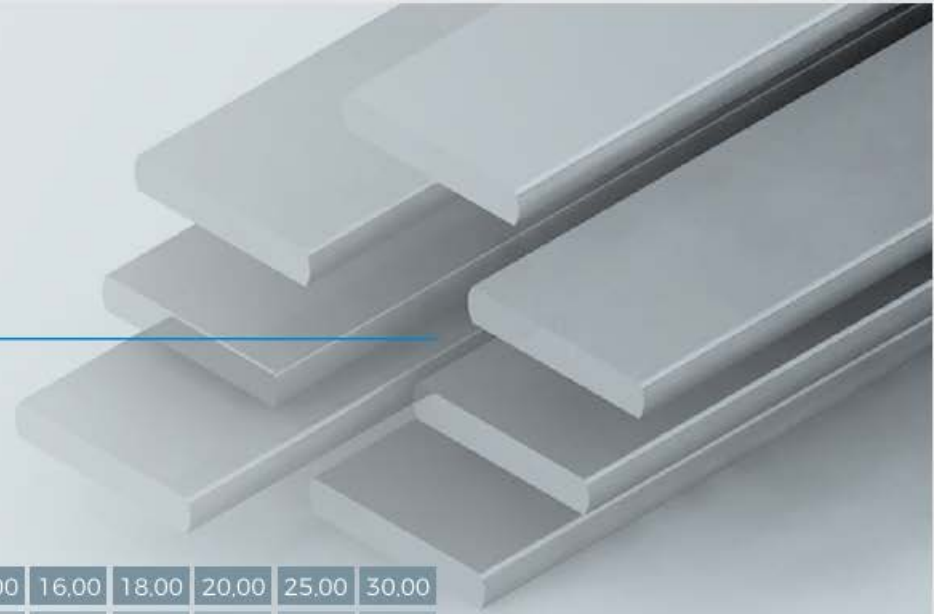


YAYLIK LAMA

> Ebat aralıkları mm
(genişlik x kalınlık)

a	b															
25	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00								
30	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00								
35	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00							
40	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00							
45	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00							
50	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00
55			5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00
60			5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00
65			5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00
70			5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00
75				6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00
80				6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00
85				6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00
90				6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00
100				6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00
110						8,00	9,00	10,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00
120						8,00	9,00	10,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00



Kalite

ST 52 (S355 JR) , ST 60 , SAE 1030 , SAE 1040 , SAE 1050 , SAE 4140 , Ck 45 , Ck 55 , Ck 60 , 55Cr3

Kesit Toleransı

TSE, DIN, EN, ASTM, JIS Normları



Lütfen alternatif çelik kaliteleri ve ebatları değerlendirebilmek için bizimle iletişime geçiniz.