

EMS SERİSİ

FİZİKSEL ÖZELLİKLER	DİN	
Kopma Uzaması	53479	450%>
%20 Uzamadaki Direnç Miktarı	53504-S2	1,2 N/mm2
%100 Uzamadaki Direnç Miktarı	53504-S2	2,9 N/mm2
%300 Uzamadaki Direnç Miktarı	53504-S2	5,3 N/mm2
Yırtılma Kuvveti	53515	50 N/mm2
80c de 21 gün bekletildikten sonra gerilme direnç miktarı	53504-S2	35 N/mm2
80c de 21 gün bekletildikten sonra kopmadaki uzama miktarı	53504-S2	450%>
Maksimum uygulanabilecek ısı miktarı		130 ⁰ c

KALINLIK (mikron)	EN (mm)	mt/kg	%20 GERİ ÇEKME KUVVETİ grf	%50 GERİ ÇEKME KUVVETİ grf	%100 GERİ ÇEKME KUVVETİ grf
			EMS SERİSİ	EMS SERİSİ	EMS SERİSİ
80	6	1796	58	96	139
100	5	1724	60	100	145
100	6	1437	72	120	174
120	3	2395	43	72	104
120	4	1796	58	96	139
120	5	1437	72	120	174
120	6	1197	86	144	209
120	8	898	115	192	278
120	10	718	144	240	348
140	4	1539	67	112	162
140	5	1232	84	140	203
140	6	1026	101	168	244
160	4	1347	77	128	186
160	6	898	115	192	278
160	8	673	154	256	371
200	4	1078	96	160	232
200	5	862	120	200	290
200	6	718	144	240	348
200	8	539	192	320	464
200	10	431	240	400	580
220	3	1306	79	132	191
220	4	980	106	176	255
220	5	784	132	220	319
220	6	653	158	264	383
240	16	224	461	768	1114
240	20	180	576	960	1392
240	30	120	864	1440	2088
300	8	359	288	480	696

Geri çekme kuvvetleri kesin değerler değildir. % 10 sapma gösterebilir.