

TURASAŞ ESKİŞEHİR BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ	TEKNİK BİLGİ	T.B. 1222			
		TADİLAT	E		
		TARİH	31.05.2022		
		İMZA			

KONU S LASTİĞİ
REFERANS EMS 604'ün özeti

1- KAPSAM : Bu TB, ASTM D735-61T ye uygun, üç ayra sertlik teli SBR lastik malzemeleri kapsar.

2- ÖZELLİKLER :

Tanımlama		Sertlik	Çekme Mukavemeti [Psi]	Uzama [%]	70 Saat sıcakta yaşlandırma TS.1963			158°F da 22 Saatte kalıcı çekme [%] * (2)
Sertlik Derecesi	ASTM No (1) *				Çekme Mukavemeti değişme [Max]	% Uzamada Max değişme	Sertlikte Max değişme	
40 D	R 410	40±5	1000	400	-25	-35	+10	50'
50 D	R 510	50±5	1000	400	-25	-35	+10	50'
60 D	R 615	60±5	1500	350	-25	-25	+7	50'

(*) 1) P1 sınıfı için

2) §30 baskıdan sonra

Alçak Sıcaklık Deneyi (ASTM D736-54T)-40°F da 5 saat durdurtan sonra karılmış olmayacak

Levha ve Şerit	Kalınlık	Tolerans
	1/8" ve daha az	± 1/64"
	1/8" ile 1/2"	± 1/32"
	1/2" dan kalın	± 3/64"
Hortum	Ef kalınlığı	Tolerans
	1/16" ve azı	± 0,005"
	1/16" dan çok	± % 10
Döküm parçalar	--	± 0,010"
D Ring	Kesit	Tolerans
	1/8" ve azı	± 0,003"
	1/8" ile 3/16"	± 0,004"
	3/16" dan çok	± 0,005"
Ekstrüzyonlar	--	± 0,010"

Renk Aksi belirtilmedikçe siyah

Tanıtlam "TB" 1222 ye göre lastik, sertlik 40D" şeklinde

Sıra No	Resim No	1 Loko Miktar	2 Loko Miktar	Sıra No	Resim No	3 Loko Miktar	4 Loko Miktar
		Uzunluk mm	Adet			Uzunluk mm	Adet
1	8120779	-	2	5	40017960		
2	9526712	-	24	6	Kroki		
3	Kroki		24	7			
4	Kroki		24	8			

HAZIRLAYAN	LOKO TASARIM	TARİH	12.01.1988	SAYFA	1/2
------------	--------------	-------	------------	-------	-----

KONU

S LASTİĞİ

REFERANS

EMS 604'ün özeti

