

Código Composto: **EP-463/60**

Cor: Preto

Densidade: 1,07 g/cm<sup>3</sup>

Norma / Especificação: ASTM D2000 BA617 (EXPEC.)

Cliente :

	<b>Ensaio</b>	<b>Resultado</b>	<b>Limites da Norma</b>
<b>Numero do Lote Ensaiado :</b>			
Vulcanização : 06 ' @ 160 °C			
Ambiente Laboratório			
Temp : 23°C + ou -2			
U.R 55% + ou -5			
<b>1 - Propriedades Originais</b>			
	Dureza Shore A ( ASTM D 2240 ) ( pontos )	63	60 + ou -5
	Tensão de Ruptura ( ASTM D 412 ) ( MPa )	17,5	14
	Alongamento à Ruptura ( ASTM D 412 ) ( % )	520	400
	Rasgamento ( ASTM D 624 - Faca "C" ) ( KN/m )	47,5	

**CA01**

Relatório emitido eletronicamente

Engenharia de Produto - Croslin

Waldir D'Amato Fumo - CRQ IV Região nº 04405046