

Código Composto: **PU-862/70**

Cor: Preto

Densidade: 1,28 g/cm<sup>3</sup>

Norma / Especificação: ASTM D2000 BG721 (EXPEC.)

Cliente :

Ensaio	Resultado	Limites da Norma
<b>Numero do Lote Ensaiado : 26030</b>		
Vulcanização : 15' @ 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 )	67 pontos	70 + ou - 5 Pontos
Tensão de Ruptura ( ASTM D 412 )	21,8 MPa	21 Mpa mín.
Alongamento à Ruptura ( ASTM D 412 )	420 %	350 % mín.
Rasgamento ( ASTM D 624 - Faca "C" )	67,6 KN/m	

**CA01**

Relatório emitido eletronicamente

Engenharia de Produto - Croslin

Waldir D'Amato Fumo - CRQ IV Região nº 04405046