

## Relatório de Propriedades Fisicas Nº C-002

Código Composto: NP-636/50 Cor: Preto Densidade:1,34 g/cm³

Norma / Especificação: ASTM D2000 BC514 (EXPEC.)

Cliente:

Ensaio Resultado Limites da Norma

Numero do Lote Ensaiado :

Vulcanização : 15 ' @ 160 °C Ambiente Laboratório Temp : 23°C + ou -2 U.R 55% + ou -5

1 - Propriedades Originais

 Dureza Shore A (ASTM D 2240) (pontos)
 52
 50 + ou -5

 Tensão de Ruptura (ASTM D 412) (MPa)
 15,5
 14 mín.

 Alongamento à Ruptura (ASTM D 412) (%)
 427
 400 mín.

 Rasgamento (ASTM D 624 - Faca "C") (KN/m)
 36,2

## **CA99**

Relatório emitido eletrônicamente Engenharia de Produto - Croslin Waldir D'Amato Fumo - CRQ IV Região nº 04405046