

Relatório de Propriedades Fisicas Nº B-021

Código Composto: NR-2114/70 Cor: Azul Densidade:1,16 g/cm³

Norma / Especificação: ASTM D2000 AA717 (EXPEC.)

Cliente:

Ensaio Resultado Limites da Norma Numero do Lote Ensaiado: 130552 Vulcanização: 10 ' @ 160 °C Ambiente Laboratório Temp: 23°C + ou -2 U.R 55% + ou -5 1 - Propriedades Originais Dureza Shore A (ASTM D 2240) (pontos) 68 Tensão de Ruptura (ASTM D 412) (MPa) 18,5 Alongamento à Ruptura (ASTM D 412) (%) 464 Rasgamento (ASTM D 624 - Faca "C") (KN/m) 74,1 Módulo à 300% (ASTM D 412) (MPa) 10,0

97

CA15

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

2 - Abrasão "A" (DIN 53516) (mm3)

Folha Croslin No: 0172