

Código Composto: **NP-640/60**

Cor: Preto

Densidade: 1,40 g/cm³

Norma / Especificação: ASTM D2000 BC614 (EXPEC.)

Cliente :

| | Ensaio | Resultado | Limites da Norma |
|-----------------------------------|---|------------------|-------------------------|
| Numero do Lote Ensaiado : | | | |
| Vulcanização : 13 ' @ 160 °C | | | |
| Ambiente Laboratório | | | |
| Temp : 23°C + ou -2 | | | |
| U.R 55% + ou -5 | | | |
| 1 - Propriedades Originais | | | |
| | Dureza Shore A (ASTM D 2240) (pontos) | 58 | 60 + ou -5 |
| | Tensão de Ruptura (ASTM D 412) (MPa) | 16,3 | 14 mín. |
| | Alongamento à Ruptura (ASTM D 412) (%) | 473 | 350 mín. |
| | Rasgamento (ASTM D 624 - Faca "C") (KN/m) | 45,4 | |