

Código Composto: **EP-400/40**

Cor: Preto

Densidade: 1,00 g/cm³

Norma / Especificação: ASTM D2000 BA410 (EXPEC.)

Cliente :

Ensaio	Resultado	Limites da Norma
Numero do Lote Ensaiado : 140269-2		
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)	40	40 + ou - 5
Tensão de Ruptura (ASTM D 412) (MPa)	13,6	10 min.
Alongamento à Ruptura (ASTM D 412) (%)	660	400 min.
Rasgamento (ASTM D 624 - Faca "C") (KN/m)	32,5	

CA17

Relatório emitido eletronicamente

Engenharia de Produto - Croslin

WDF - CRQ IV Região nº 04405046