



CERTIFICADO DE QUALIDADE MASTER FBR

ABRASÃO:

MÉDIA: 200 mm³

TENSÃO DE RUPTURA:

MÉDIA: 87,26 Kgf/cm³

ALONGAMENTO:

MÉDIA: 250%

RASGAMENTO:

MÉDIA: 27,86 Kgf/cm

DENSIDADE:

MÉDIA: 1,18 g/cm³

DUREZA:

MÉDIA: 60,3 SHORE "A"

VISCOSIDADE MOONEY

MÉDIA 50

ATENÇÃO!

- CONSUMIR O PRODUTO OBEDECENDO A ORDEM CRESCENTE DOS LOTES.
- PARA MELHOR DESEMPENHO, ATENÇÃO NA PLASTIFICAÇÃO DO PRODUTO.
- VALIDADE DOS LOTES: 90 DIAS DA DATA DESTE CERTIFICADO

Master FBR ----- 600

Óxido de Zinco ----- 15

Enxofre -----9

Ácido Esteárico ----- 6

MBT -----1,5

DPG -----0,6

TOTAL -----632,1