

LITERATURA

THERPOL NR K

THERPOL NR K é um composto polimérico e elastomérico com característica termoplástica, desenvolvido para injeção de Borracha a frio em injetoras de plásticos convencionais.

Recomendações de Uso

- ✓ Solados
- ✓ Aneis de Irrigação
- ✓ Depenadores de Frango
- ✓ Botas
- ✓ Artefatos de Borracha em Geral

Propriedades Físicas

Física	Nominal	Método
Densidade	1,000 +/- 0,05 g/cm ³	ASTM D792
Viscosidade Mooney (ML 1+4 a 120°C)	10,0 +/- 5 MU	ASTM D1646
Mecânica	Nominal	Método
Tensão de Ruptura	8,91 MPa	ASTM D412
Alongamento	575%	ASTM D412
Dureza	Nominal	Método
Shore A	77 pts	ASTM D2240
Térmica	Nominal	Método
Resistência a baixa temperatura	-40°C	Proquitec

Embalagem

Sacos com 15 kg.

Shelf Life

12 Meses

As informações e recomendações aqui contidas constituem um serviço aos nossos clientes. A Proquitec SA declara que tais informações e recomendações foram obtidas de fontes idôneas não assumindo, dessa forma, qualquer responsabilidade pelo uso inadequado de seus produtos.