

THERPOL NP 80

THERPOL NP 80 foi desenvolvido a fim de proporcionar grip nos mais diversos produtos como, aparelhos de barbear, ferramentas, canetas, escovas de dente e utensílios.

THERPOL NP 80 é totalmente reciclável, sem a necessidade da incorporação de matéria-prima virgem para sua reutilização na injetora.

Características Principais

- ✓ Baixa Densidade
- ✓ Translucidez
- ✓ Atóxico
- ✓ Sustentável (sem materiais de origem animal)
- ✓ Alta Resistência ao Rasgo
- ✓ 100% Reciclável
- ✓ Material Emborrachado
- ✓ Alta Resiliência

Recomendações de Uso à Temperatura Ambiente

- ✓ Canetas, ferramentas, aparelhos de barbear, escova de dente e utensílios.

Propriedades Físicas

Física	Nominal	Método
Densidade	0,850 +/- 0,05	ASTM D792
Viscosidade Mooney (ML 1+4 a 120°C)	10,8 +/- 5 MU	ASTM D1646
Mecânica	Nominal	Método
Tensão de Ruptura	22,58 MPa	ASTM D412
Alongamento	875%	ASTM D412
Dureza	Nominal	Método
Shore A	77 pts	ASTM D2240
Cor		
Incolor		

Embalagem

Sacos com 15 Kg

Shelf life

24 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.