



Indústria de isolamento
térmico e acústico

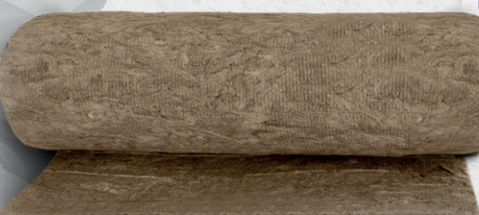
INDUSFELT®

Transforme o calor em aliado: A solução para o desafio industrial em altas temperaturas com segurança.



O IndusFelt® foi criado para suprir necessidades em setores industriais do mercado.

Sua resistência térmica diminui muito o consumo de energia, pois é capaz de manter a temperatura interna por mais tempo, minimizando a perda de calor.



Dentre as diversas aplicações, destacam-se:

Isolamento térmico e acústico de paredes planas e tubulações, especialmente adequado para superfícies com formas irregulares.



VANTAGENS:

- Fácil manuseio e instalação
- Hidrorrepelente
- Não sofre reações químicas
- Isolamento térmico e acústico
- Incombustível
- Resistência mecânica



geslaisolamentos.com



**Leve qualidade,
praticidade e
segurança.
Leve Lã de Rocha
Gesla para sua obra.**

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Item	Descrição		Normas
Densidades nominais (kg/m ³)	40, 48 e 64		NBR 11722
Dimensões (mm) Largura x Espessura	Sob consulta*		NBR 11722 e 11356
Condutividade Térmica (K/calm.h. °C)	0,033 (40 kg/m ³) 0,032 (48 kg/m ³) 0,031 (64 kg/m ³)		ASTM C 518
Incombustibilidade	Incombustível		ISO 1182
	Determinações	Resultado	
pH (24 °C)	9,9		ABNT NBR 12581 ASTM C 795
Cl ⁻ (em ppm)	14		
F ⁻ (em ppm)	55		
SiO ³ (em ppm)	579		
Na ⁺ + SiO ₃ ²⁻ (em ppm)	568		

* Demais dimensões consultar o departamento comercial.



Indústria de isolamento
térmico e acústico

NOSSA MARCA
TEM
fibra

Entre em contato e solicite orçamento

WhatsApp +55 42 9 8802 1022 | comercial@geslaisolamentos.com
Estrada do Rocio, 777 - Guarapuava, PR | (42) 3627-3687