



Indústria de isolamento
térmico e acústico

FELTRO

Eficiência térmica e acústica unidas para
um amanhã mais sustentável e seguro.

O Feltro é versátil e leve, sendo
amplamente indicado para o isolamento
térmico e acústico, tanto na indústria
quanto na construção civil.



Dentre as diversas aplicações, destacam-se:
Telhas metálicas, forros, coberturas, sótãos, estruturas
horizontais, equipamentos de climatização, caixas
acústicas e equipamentos industriais.



VANTAGENS:

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



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)	28, 32, 40, 48 e 64		NBR 11722
Dimensões (mm) Largura x Espessura	Sob consulta*		NBR 11722 e 11356
Conduvidade Térmica (K/calm.h. °C)	0,036 (28 kg/m ³) 0,035 (32 kg/m ³) 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	
	Cl ⁻ (em ppm)	14	ABNT NBR 12581 ASTM C 795
	F ⁻ (em ppm)	55	
	SiO ³ (em ppm)	579	
	Na ⁺ + SiO ₃ ²⁻ (em ppm)	568	

*Demais dimensões consultar o departamento comercial.

gesla
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