

FELTRO COM KRAFT ALUMINIZADO

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

O Feltro com Kraft Aluminizado é amplamente indicado para o isolamento térmico e acústico, tanto na indústria quanto na construção civil.



Dentre as diversas aplicações, destacam-se:

Sob ou entre telhados, coberturas, montagens sobre forros ou estruturas similares, dutos para ar-condicionado, equipamentos de refrigeração e ventilação, tubulações de diversas finalidades, entre outros.



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

VANTAGENS:

- Fácil manuseio e instalação
- Atua como barreira para o vapor
- Hidrorrepelente
- Não sofre reações químicas
- Isolamento térmico e acústico
- Não propaga fogo



geslaisolamentos.com



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Item	Descrição	Normas
Densidades nominais (kg/ m³)	28, 32, 40, 48 e 64	NBR 11722
Dimensões (mm) Largura x Espessura	Sob consulta*	NBR 11722 e 11356
Condutividade Térmica (K/calm.h. °C)	0,036 (28 kg/m³) 0,035 (32 kg/m³) 0,033 (40 kg/m³) 0,032 (48 kg/m³) 0,031 (64 kg/m³)	ASTM C 518
Incombustibilidade	Lã de Rocha incombustível	ISO 1182
Teores de Cloreto, Fluoreto, Silicato e Sódio	Determinações	Resultado
	pH (24 °C)	9,9
	Cl ⁻ (em ppm)	14
	F ⁻ (em ppm)	55
	SiO ³ (em ppm)	579
	Na ⁺ + SiO ₃ ²⁻ (em ppm)	568
		ABNT NBR 12581 ASTM C 795

*Demais dimensões consultar o departamento comercial.

Entre em contato e solicite orçamento

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