

ROCKMUR KRAFT

Painel de lã de rocha semi-rígido revestido de um lado de papel kraft.

Aplicação

Isolamento não sujeito a cargas mecânicas no envolvente com desempenho térmico e acústico: câmarastras e dosados. Pode ser usado como um absorvente acústico para o lado nao revestido.



Especificações Técnicas

Área	Descrição		Norma
Densidade nominal (kg/m ³)	30		EN 1602
Condutividade térmica W/(m*K)	0,037		EN 12667
Dimensões (mm)	1350 x 600		
Reação ao fogo /Euroclasse	NPD		
Resistência térmica (m ² K/W)	Espessura (mm)	Resistência térmica (m ² K/W)	
	75	2,00	
	100	2,70	
	120	3,20	
	140	3,75	
Tolerância da espessura (mm)	T3		EN 823
Estabilidade dimensional a uma temperatura e umidade específicas	DS (70,90)		EN 1604
Resistividade ao fluxo de ar	AFr10	(> 10 KPa · s/m ²)	EN 29053
Absorção de água a curto prazo (kg/m ²)	WS	(< 1,0 kg/m ²)	EN 1609

Vantagens

- Facilidade e rapidez de instalação.
- Possui uma barreira de vapor.
- Melhora notável do isolamento acústico e térmico da solução.
- Não hidrófilo nem higroscópico.
- Quimicamente inerte.
- Declaração Ambiental do Produto.
- Livre de CFC e HCFC, respeitador do meio ambiente.
- Certificado de emissão dos materiais da construção M1.



ROCKWOOL Peninsular S.A.U.
 Ctra. Zaragoza, Km. 53,5 N121.
 31380 Caparrosa, Navarra, Spain
 T (+34)902 430 430
www.rockwool.es