





Isoover Glass Wool Plain coberto por um rosto com uma barreira a vapor com revestimento de alumínio duplo (alumínio + alumínio preto) que atua como suporte e barreira a vapor. O Roll Alu1 do Climncover® é reforçado com uma malha de vidro tridirecional e possui uma língua sobrepostaque garante a continuidade da barreira a vapor.

Devido ao seu alto desempenho térmico, o escalonamento do ALU1 Black, é a solução apropriada para o isolamento pelas redes externas das redes de dutos de distribuição de ar, ambos da seção retangular e circular, nas instalações observadas.



ESTÉTICA.

O seu acabamento preto é perfeito para instalações visíveis



INSTALAÇÃO RÁPIDA.

Solução concebida para se adaptar a todos os tipos de condutas metálicas



ISOLAMENTO TÉRMICO.

Elevado isolamento térmico $\lambda(10^{\circ}C)$ 0,032 W/(m.K)



REAÇÃO AO FOGO.

Euroclasse A1



VIDRO RECICLADO.

Produto sustentável. Fabricado com 80% de vidro reciclado.



CLIMCOVER® Roll Alu1 Black



PARÂMETRO	SÍMBOLO	UNIDADE	QUANTIDADE E VALORES DECLARADOS					
Reação ao fogo			Euroclasse A1					
Características	-		CLIMCOVER* Roll Alu 1 Black incorpora una solapa para óptimo sellado de las juntas entre tramos de aislamiento. Gracias al revestimiento reforzado con malla de vidrio, no es necesaria la instalación de una malla metálica adicional. Evita la condensación en conductos metálicos.					
Resistência térmica	R (25mm)	m²K/W	0,78	0,74	0,68	0,64	0,61	
Condutividade térmica	Т	ōС	10	20	40	50	60	
	λ	W/(mK)	0,032	0,034	0,037	0,039	0,041	

FORMULÁRIO DE ENTREGA: DIMENSÕES PADRÃO / INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM*									
Espessura d (mm)	Comprimento I (m)	Largura b (m)	m²/embalagem	m²/palete	m²/camião	Código de designação			
25	10,00	1,15	19,44	388,80	6998	MW-EN 14303-T2-MV1			

www.isover.es

A presente ficha técnica foi elaborada no dia indicado no lado direito, com os conhecimentos e experiência da ISOVER nesse momento. No entanto, não oferece qualquer garantia legal, a menos que expressamente acordado. Tendo em conta que os nossos conhecimentos e desenvolvimentos de soluções e produtos de construção estão em constante evolução, certifique-se de que, no momento da utilização, esta ficha técnica é a mais recente edição. A descrição das aplicações do produto não tem em conta as circunstâncias especiais que podem ocorrer num caso particular. Por favor, verifique se este produto é adequado para a aplicação que está a considerar. Para mais informações, queira contactar a nossa rede de escritórios de vendas ISOVER.



