



U SeaProtect Roll G220

Rolo revestido com tecido G220 Glass - densidade de 20 a 56 kg/m³

A lã mineral ULTIMATE proporciona um elevado desempenho único: combina segurança, conforto e fácil manuseamento.

RESISTÊNCIA AO FOGO.



ULTIMATE offre une résistance au feu efficace, mais également de très bonnes performances en réaction au feu.

ISOLAMENTO TÉRMICO.



Excellente isolation thermique associée à une efficacité unique.

ABSORÇÃO ACÚSTICA.



Confort acoustique amélioré grâce à ses excellentes propriétés d'absorption acoustique et d'isolation acoustique.

GRANDE LEVEZA.



Augmente l'isolation - réduit le poids. ULTIMATE combine des performances thermiques et ignifuges élevées avec un poids très faible.

U SeaProtect Roll G220



PARÂMETRO	SÍMBOLO	UNIDADE	QUANTIDADE E VALORES DECLARADOS							NORMA
Condutibilidade térmica	T	[°C]	10	50	100	150	200	300	400	EN 12667
U SeaProtect Roll 24 G220	λ	[W/(m·K)]	0,034	0,040	0,049	0,062	0,080	0,124	-	
U SeaProtect Roll 36 G220			0,032	0,037	0,045	0,055	0,069	0,104	0,153	

CARACTERÍSTICA	SÍMBOLO	UNI-DADES	ESPESSURA	VALOR	NORMA
Valor de absorção acústica	α_w	-	U SeaProtect Roll 24 G220 50 mm	1,00	DIN EN 29053

CARACTERÍSTICA	SÍMBOLO	UNI-DADES	QUANTIDADES E VALORES DECLARADOS	VALOR	NORMA
Resistividade ao fluxo de ar	σ	[KPa.s/m ²]	U SeaProtect Roll 24	15	DIN EN 29053
			U SeaProtect Roll 36	30	

PARÂMETRO	SÍMBOLO	UNIDADE	QUANTIDADE E VALORES DECLARADOS	NORMA
Capacidade térmica específica	c	kJ/(kg·K)	0,84	ISO 10456

FORMULÁRIO DE ENTREGA: DIMENSÕES PADRÃO / INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM*		
Espessura d (mm)	Comprimento l (m)	Largura b (m)
50	14,00	1,20
50	3,80	1,25
60	3,20	1,25
100	7,00	1,20

* Uma quantidade mínima de pedido é necessária para determinados produtos. Outras dimensões por consulta e a pedido.



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.

SAINT-GOBAIN ISOVER IBÉRICA, S.L. • C/ Príncipe de Vergara, 132 • 28002 Madrid • Spain

SEP-2024

