



Isover U Tech Roll 2.0 / Alu1



CE EN 14303

Feltro in lana minerale ULTIMATE, disponibile nella versione Alu1 rivestito su una faccia con un foglio di alluminio.

Assicura un ottimo isolamento termo-acustico per condotte metalliche di sezione circolare e rettangolare.

Adatto anche per applicazioni industriali che richiedono resistenza alle medio-alte temperature.

Prodotto certificato CE secondo EN 14303.



Applicazione

Isolamento termico, acustico e anticondensa per condotte metalliche di sezione circolare e rettangolare. Il feltro viene applicato sul lato esterno delle condotte.

Vantaggi

- Elevata durabilità
- Reazione al fuoco **Euroclasse A1**
- Riduzione delle vibrazioni della struttura metallica per una buona performance acustica
- Resistenza agli urti
- Facilità di taglio e velocità di posa

Stoccaggio

Il prodotto deve essere immagazzinato al coperto, in ambiente asciutto e pulito.

Imballo

Spessore (mm)	Lunghezza (m)	Larghezza (m)	m ² /pallet
30	15,00	0,60	324,00
40	11,00	0,60	237,60
50	9,00	0,60	194,40
60	7,50	0,60	162,00
80	5,50	0,60	118,80
100	4,50	0,60	97,20

Scheda tecnico-commerciale
Isover Climcover Roll Alu1

Caratteristiche tecniche

Caratteristica	UM	Valori			Normativa
	[°C]	10	40	60	
Conducibilità termica dichiarata λ_D	[W/(m·K)]	0,032	0,037	0,041	EN 12667 ISO 13787
Temperatura massima di servizio	°C	360 (fino a 100Pa)			EN 14706
		650			ASTM C411
Reazione al fuoco	-	Euroclasse A1			EN 13501-1
					ASTM E84
Capacità termica	kJ/(kg.K)	1,03			ISO 10456



Isover Saint-Gobain
 è socio ordinario
 del GBC Italia



Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via E. Romagnoli, 6 • 20146 Milano
 info.it.isover@saint-gobain.com | www.isover.it

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939
 Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155
 Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.

ISOVER
 SAINT-GOBAIN