

ISOVER

Leader nelle soluzioni per l'isolamento



3 vantaggi in un solo prodotto:

- Isolamento acustico
- Isolamento termico
- Velocità di posa

MUPAN 285 K

MUPAN 285 K

Pannello tutt'altezza in lana di vetro, autoportante per l'is

- I VANTAGGI DEL PANNELLO MUPAN 285 K -

Nuove dimensioni - tutt'altezza

- per velocizzare la posa in opera
- per evitare la formazione di ponti termici e acustici

1,20 x 2,85 m

Isolamento acustico

- per rispettare il DPCM 5/12/97

Rw = 57 dB*

Isolamento termico

- per rispettare il DLGS 311

$\lambda = 0,036 \text{ W/mk}$

Barriera al vapore

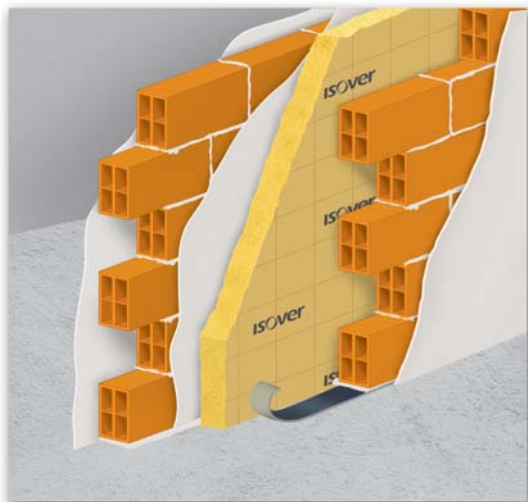
- per evitare la formazione di muffe

$\mu = 3.000$

* prova effettuata presso l'Istituto Giordano

- LA SOLUZIONE DI POSA -

Pareti perimetrali **MUPAN 285 K**



- CON IL MUPAN 285 K PUOI RISPETTARE IL DLGS 311 -

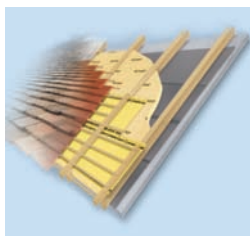
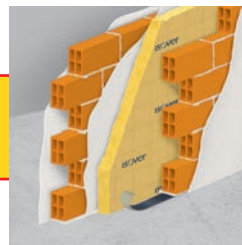
Dimensioni		Isolamento acustico	Isolamento termico		
Parete	Sp. isolante	Rw	Risolante	Zone climatiche	
				anno 2008	anno 2010
12 + 8	50	56	1,35	A-B	A
	60	57	1,65	C	B
	80	59	2,20	D-E	C
	100	61	2,75	F	D-E-F

I valori riportati nella tabella sono indicativi e non vincolanti



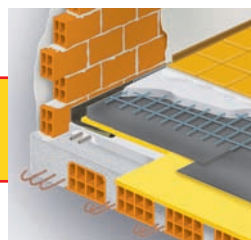
Tutte le soluzioni ISOVER

**Isolamento
termoacustico
delle pareti**



**Isolamento
termoacustico
delle coperture**

**Isolamento
acustico
dei pavimenti**



Il manuale ISOVER



Saint-Gobain Isover Italia S.p.A.

SERVIZIO CLIENTI ISOVER
24043 Vidalengo di Caravaggio (BG)
Via Donizetti, 32/34
Tel. 0363 / 31.82.68
Fax 0363 / 31.83.37
www.isover.it


SAINT-GOBAIN
ISOVER ITALIA