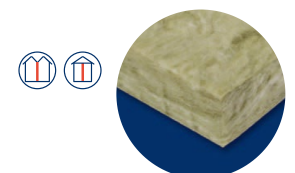
URSA TERRA 76 Panel

Scheda tecnica di prodotto

Pannello idrofobo in lana minerale marcato CE in conformità alla norma EN 13162.

Impieghi preferenziali:

Isolamento termoacustico di pareti interne di separazione e divisorie.



Proprietà		Valore		Unità di misura	Codice di designazione	Norma	
Spessore		45 - 70		mm	-	EN 823	
Lunghezza		1,40		m	-	EN 822	
Larghezza		0,60		m	-	EN 822	
Reazione al fuoco - Euroclasse		A1		-	-	EN 13501	
Conduttività termica λ ₀		λο		W/mK	-	EN 12667 - EN 12939	
Resistenza termica Ro			R _D	m²K/W	-	-	
Spessori (mm)	45	0,038	1,15				
	70	0,038	1,80				
Tolleranza sullo spessore - ∆d		-3/+10		mm	T3		
Stabilità dimensionale (variazioni) - $\Delta\epsilon$		<1		%	-	EN 1604	
Assorbimento d'acqua a lungo termine per immersione parziale (28gg)		<3		kg/m²	-	EN 12087	
Fattore di resistenza alla diffi	1		-	MU1	EN 12087		

Coefficiente di assorbimento acustico ponderato	Spessore Isolante (mm)	$\alpha_{_{\hspace{1em}W}}$
(calcolato secondo EN ISO 11654)	45	0,75

1030

kPa · s/m²

J/kgK

POTERE FONOISOLANTE

Calore specifico

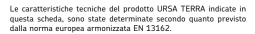
Resistenza al flusso d'aria - Rs

Sistema					Isolante (mm)	Indice di valutazione R _w (dB)	Descrizione
	Struttura a secco orditura metallica		Rivestimenti				
N. moi	ntanti	Sp. (mm)	N.	Tipo			
1	1	75	4	Lastre standard 12,5 mm	70	56	Parete in gesso rivestito con interposto pannello URSA TERRA 76 Panel
2	2	50	5	Lastre standard 12,5 mm	2 x 45	60	Parete in gesso rivestito con interposto pannello URSA TERRA 76 Panel
2	2	50	5	Lastre standard 15 mm	2 x 45	64	Parete in gesso rivestito con interposto pannello URSA TERRA 76 Panel

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI Sono disponibili:

- voci di capitolato
- Ilstino prezzi con dati di logistica
 dichiarazione di prestazione (DoP)
 dichiarazione ambientale di prodotto (EPD)
- certificazione ISO 9001 certificato EUCEB
- scheda di corretto uso (alternativa alla SDS per i prodotti prodotti classificati come sicuri)







EN 29053

EN 12524