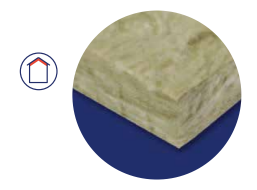
URSA TERRA MultiSOL

Scheda tecnica di prodotto

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

Impieghi preferenziali:

Isolamento termoacustico di coperture a falde, isolamento in estradosso, pareti divisorie interne e pareti di separazione.



Proprietà		Valore		Unità di misura	Codice di designazione	Norma
Spessore		60 ÷ 120		mm	-	EN 823
Lunghezza		1,20		m	-	EN 822
Larghezza		0,60		m	-	EN 822
Reazione al fuoco - Euroclasse		A2-s1,d0		-	-	EN 13501
Conduttività termica 🕰		λο		W/mK	-	EN 12667 - EN 12939
Resistenza termica Ro			R₀	m²K/W	-	-
Spessori (mm)	60	0,032	1,85			
	80	0,032	2,50			
	100	0,032	3,10			
	120	0,032	3,75			
Tolleranza sullo spessore - Δd		-3/+10		mm	T3	EN 823
Stabilità dimensionale (variazioni) - $\Delta \epsilon$		<1		%	-	EN 1604
Resistenza a compressione		10		kPa	CS(10)10	EN 826
Fattore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo - $\boldsymbol{\mu}$		1		-	MU1	EN 12087
Resistenza al flusso d'aria - Rs		≥5		kPa · s/m²	AFr5	EN 29053
Calore specifico		1030		J/kgK	-	EN 12524

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 classificati come sicuri)





Questa scheda ha lo scopo di fornire informazioni sulle caratteristiche del prodotto. URSA Italia si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento le modifiche e variazioni che riterrà opportune.

