

URSA TERRA 64R - "SUPER 76"

Scheda tecnica di prodotto



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

Impieghi preferenziali:

Isolamento termoacustico di pareti di separazione interne, coperture a falde, isolamento in intradosso.



Proprietà	Valore		Unità di misura	Codice di designazione	Norma
Spessore	45 - 70 - 95		mm	-	EN 823
Lunghezza	7,60 ÷ 4,00		m	-	EN 822
Larghezza	0,60		m	-	EN 822
Reazione al fuoco - Euroclasse	A1		-	-	EN 13501
Conduttività termica λ_0	λ_0		W/mK	-	EN 12667 - EN 12939
Resistenza termica R_0		R_0	m ² K/W	-	-
Spessori (mm)	45	0,032	1,40		
	70	0,032	2,15		
	95	0,032	2,95		
Tolleranza sullo spessore - Δd	-5/+15		mm	T4	EN 823
Stabilità dimensionale (variazioni) - Δe	<1		%	-	EN 1604
Fattore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo - μ	1		-	MU1	EN 12087
Resistenza al flusso d'aria - R_s	≥ 5		kPa · s/m ²	AFr5	EN 29053
Calore specifico	1030		J/kgK	-	EN 12524

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Sono disponibili:

- voci di capitolato
- listino prezzi con dati di logistica
- dichiarazione di prestazione (DoP)
- dichiarazione ambientale di prodotto (EPD)

- certificazione ISO 9001
- certificato EUCEB
- certificato RAL
- scheda di corretto uso (alternativa alla SDS per i prodotti classificati come sicuri)



Le caratteristiche tecniche del prodotto URSA TERRA indicate in questa scheda, sono state determinate secondo quanto previsto dalla norma europea armonizzata EN 13162.

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.

www.ursa.it

URSA Italia S.r.l.

Via Paracelso, 16 - 20864 Agrate Brianza (MB)

Tel 039 68 98 576 - Fax 039 68 98 579

