

L'efficacia dell'isolamento acustico
Lana minerale



Per offrirti un sistema d'isolamento acustico di massima qualità, contro il rumore e con la garanzia della tecnologia URSA, abbiamo creato la nuova lana minerale URSA Terra.

Installala e inizierai a beneficiare di una migliore qualità di vita. URSA è con te. Per costruire spazie silenziosi e confortevoli.



URSA Terra Sol 64

Pannelli in lana minerale
conforme alla norma UNI EN 13162.



Terra Sol 64							
	Norma	Unità di misura					
Dimensioni	Spessore (d)	EN 823	mm	20	30	40	50
	Lunghezza (l)	EN 822	m	1,25	1,25	1,25	1,25
	Larghezza (b)	EN 822	m	0,60	0,60	0,60	0,60
Fuoco	Fuoco	EN 13501		A1	A1	A1	A1
Isolamento termico							
	Lambda (λ_0)	EN 12667/12939	W/mK	0,032	0,032	0,032	0,032
	Resistenza Termica (R_0)	EN 12667/12939	m^2K/W	0,60	0,90	1,25	1,55
Tolleranza							
	Tolleranza sullo spessore (Δd)	EN 823	mm	-5/+1	-5/+1	-5/+1	-5/+1
	Planarità (Smax)	EN 825	mm	-	-	-	-
Stabilità							
	Stabilità dimensionale 23° e 90% ($\Delta \varepsilon$)	EN 1604	%	<1	<1	<1	<1
Comportamento meccanico							
	Comprimibilità sotto carico (dL-dB)	EN 12431	mm	≤5	≤5	≤5	≤5
Comportamento al vapore							
	Permeabilità al vapore acqueo (μ)	EN 12087	μ	1	1	1	1
Comportamento all'acqua							
	Assorbimento di acqua a lungo termine per immersione parziale (28 gg)	EN 12087	kg/m^2	-	-	-	-
Comportamento acustico							
	Rigidità dinamica (s')	EN 29052	MN/m^3	10	7	7	7
	Resistenza al passo dell'aria (r_s)	EN 29053	$kPas/m^2$	>5	>5	>5	>5
Dati di logistica							
	Disponibilità		MTS/MTO*	MTS	MTS	MTS	MTS
	Pannelli/rotoli per confezione		nr.	18	12	9	7
	m^2 per confezione		m^2	13,50	9,00	6,75	5,25
	m^2 per pallet		m^2	216,00	144,00	108,00	84,00
Codici di designazione		CE		T6 - DS(T+) - CP5 - MU1 - SD - AFr5			

* Termini di spedizione indicativi per autotreno completo: MTS = 5gg lavorativi; MTO = 15gg lavorativi; ordine minimo 10 pallet dello stesso codice prodotto. Contenuto di un autotreno: 20 pallet.