

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 spazi silenziosi e confortevoli.

## URSA Terra 66

Pannelli in lana minerale conforme alla norma  
UNI EN 13162.



### URSA TERRA

#### Terra 66

	Norma	Unità di misura	Terra 66					
<b>Dimensioni</b>								
Spessore (d)	EN 823	mm	40	50	60	80	100	
Lunghezza (l)	EN 822	m	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	
Larghezza (b)	EN 822	m	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	
<b>Fuoco</b>								
Fuoco	EN 13501		A1	A1	A1	A1	A1	
<b>Isolamento termico</b>								
Lambda ( $\lambda_b$ )	EN 12667/12939	W/mK	0,033	0,033	0,033	0,033	0,033	
Resistenza Termica ( $R_b$ )	EN 12667/12939	m <sup>2</sup> K/W	1,20	1,50	1,80	2,40	3,00	
<b>Tolleranza</b>								
Tolleranza sullo spessore ( $\Delta d$ )	EN 823	mm	-3/+5	-3/+5	-3/+5	-3/+5	-3/+5	
Planarità ( $S_{max}$ )	EN 825	mm	-	-	-	-	-	
<b>Stabilità</b>								
Stabilità dimensionale 23°e 90% ( $\Delta \epsilon$ )	EN 1604	%	<1	<1	<1	<1	<1	
<b>Comportamento meccanico</b>								
Comprimibilità sotto carico (dL-dB)	EN 12431	mm	-	-	-	-	-	
<b>Comportamento al vapore</b>								
Permeabilità al vapore acqueo ( $\mu$ )	EN 12087	$\mu$	1	1	1	1	1	
<b>Comportamento all'acqua</b>								
Assorbimento di acqua a lungo termine per immersione parziale (28 gg)	EN 12087	kg/m <sup>2</sup>	<3	<3	<3	<3	<3	
<b>Comportamento acustico</b>								
Rigidità dinamica ( $s'$ )	EN 29052	MN/m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	
Resistenza al passo dell'aria ( $r_s$ )	EN 29053	kPas/m <sup>2</sup>	>5	>5	>5	>5	>5	
<b>Dati di logistica</b>								
Disponibilità		MTS/MTO*	MTS	MTS	MTO	MTO	MTO	
Pannelli/rotoli per confezione		nr.	8	6	5	4	3	
m <sup>2</sup> per confezione		m <sup>2</sup>	7,56	5,88	5,04	3,36	2,52	
m <sup>2</sup> per pallet		m <sup>2</sup>	105,88	82,32	70,56	47,04	40,32	
<b>Codici di designazione</b>	CE		T4 - DS(T+) - WL(P) - MU1 - 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.