

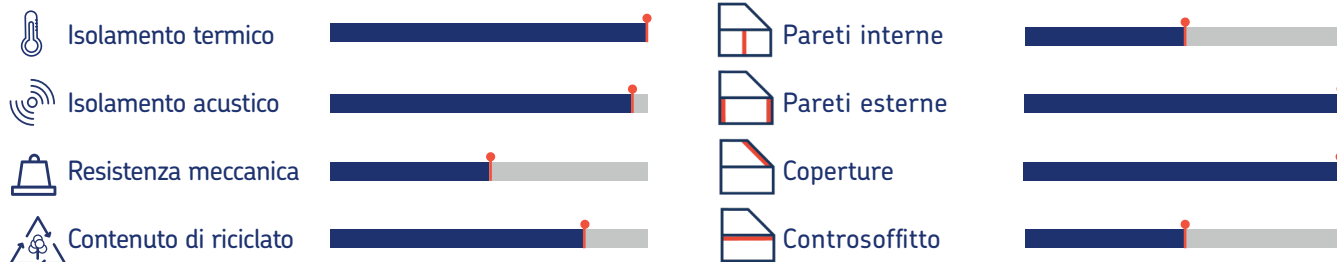


URSA PUREONE ZERO 31

Pannello arrotolato idrorepellente in lana minerale marcato CE in conformità alla norma EN 13162, realizzato con l'innovativo legante Natural Performance.

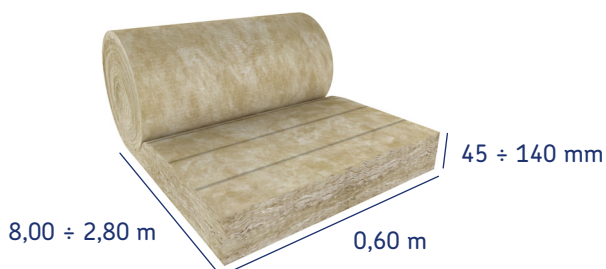


Livello prestazionale



Prestazioni tecniche principali

Dimensioni pannelli EN 822 - EN 823



Download disponibili

- [Catalogo applicazioni](#)
- [Brochure sostenibilità](#)
- [Oggetti BIM](#)
- [Dossier conformità CAM](#)
- [Listino prezzi](#)

Proprietà termiche EN 12667

Spessore [mm]	45	70	95	140
Conducibilità termica λ_D [W/mK]	0,031			
Resistenza termica R_D [m ² K/W]	1,45	2,25	3,05	4,50
Contenuto di riciclato [%]	80			

Sostenibilità e certificazioni ambientali

Conformità e Protocolli



Certificati e Dichiarazioni



www.bauer-engel.de/uz132

Ulteriori prestazioni

Dati tecnici

Proprietà	Valore	Unità di misura	Codice di designazione	Norma
Reazione al fuoco - Euroclasse	A1	-	-	EN 13501
Tolleranza sullo spessore	-5/+15	mm	T2	EN 823
Stabilità dimensionale	< 1	%	DS(70,-)	EN 1604
Resistenza al vapore acqueo	1	-	MU1	EN 12086
Resistenza al flusso d'aria	≥ 15	kPa · s/m ²	AFr15	EN 29053
Calore specifico	1.030	J/kgK	-	EN 12524

URSA Italia • www.ursa.it • tecnico.ursa.italia@etexgroup.com

 @Ursaitalia
  Ursa Italia
  @Ursa-Italia
  @Ursaltalia

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

