



# URSA PUREONE TWF 37

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

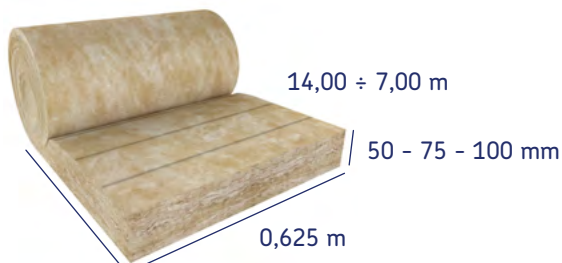


## Livello prestazionale



## Prestazioni tecniche principali

### Dimensioni pannelli EN 822 - EN 823



### Proprietà termiche EN 12667

Spessore [mm]	50	75	100
Conducibilità termica $\lambda_D$ [W/mK]		0,037	
Resistenza termica $R_D$ [m <sup>2</sup> K/W]	1,35	2,00	2,70

### Download disponibili

- [Catalogo applicazioni](#)
- [Brochure sostenibilità](#)
- [Oggetti BIM](#)

## Sostenibilità e certificazioni ambientali

### Conformità e Protocolli



### Certificati e Dichiarazioni



# URSA PUREONE TWF 37

## Ulteriori prestazioni

### Dati tecnici

Proprietà	Valore	Unità di misura	Codice di designazione	Norma
Reazione al fuoco - Euroclasse	A1	-	-	EN 13501
Tolleranza sullo spessore	-3/+10	mm	T3	EN 823
Stabilità dimensionale (variazione)	< 1	%	DS(70,-)	EN 1604
Resistenza al vapore acqueo	1	-	MU1	EN 12086
Resistenza al flusso d'aria	≥ 5	kPa · s/m <sup>2</sup>	AFr5	EN 29053
Calore specifico	1.030	J/kgK	-	EN 12524