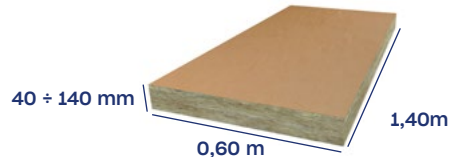


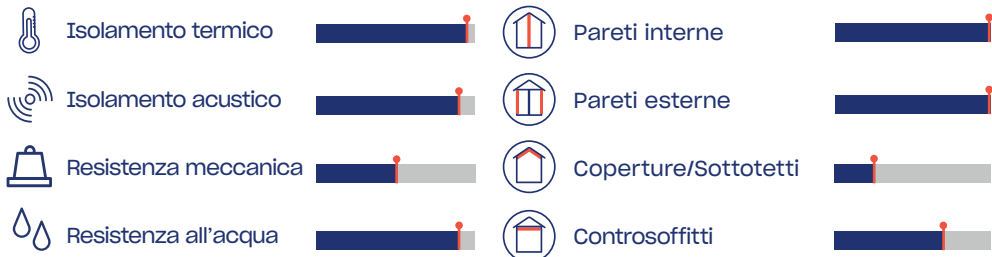
66/Nb

Pannello in lana minerale, rivestito su una superficie con carta kraft politenata, con funzione freno al vapore, legante termoindurente innovativo, tecnologia Bionic Performance

Rif. DoP - URSA TERRA 66Ph/(*)f
Marcatura CE secondo EN 13162



Livello prestazionale*



PROPRIETÀ TERMICHE - EN 12667

Spessore [mm]	40	50	60	80	100	120	140
Conducibilità termica λ_0 [W/mK]				0,033			
Resistenza termica R_0 [m ² K/W]	1,20	1,50	1,80	2,40	3,00	3,60	4,20

DATI TECNICI

Proprietà	Valore	Unità di misura	Codice di designazione	Norma
Reazione al fuoco - Euroclasse	F	-	-	EN 13501
Tolleranza sullo spessore	-3/+5	mm	T4	EN 823
Stabilità dimensionale (variazione)	< 1	%	-	EN 1604
Resistenza al vapore acqueo	8.000 ⁽¹⁾	-	-	EN 12086
Resistenza al flusso d'aria	≥ 10	kPa · s/m ²	Afr10	EN 29053
Calore specifico	1.030	J/kgK	-	EN 12524
Contenuto di riciclato	70	%	-	ISO 14021

* per ulteriori informazioni, scrivere a tecnico.ursa.italia@etexgroup.com

⁽¹⁾ valore riferito al solo rivestimento

Certificati e dichiarazioni



Download disponibili

- [Listino prezzi](#)
- [Catalogo applicazioni](#)
- [DoP](#)
- [Dossier conformità CAM](#)
- [Scheda di corretto uso](#)

Conformità e Protocolli

