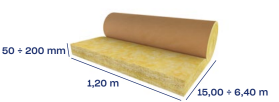
URSA GLASSWOOL

DF 42/Na

Feltro arrotolato idrorepellente in lana di vetro rivestito su una superficie con carta kraft con funzione freno al vapore, legante termoindurente innovativo, tecnologia Bionic Performance

Rif. DoP - URSA GLASSWOOL DF 42/(*)f Marcatura CE secondo EN 13162





Livello prestazionale*

	Isolamento termico	Pareti interne	
ൟൣ	Isolamento acustico	Pareti esterne	
Å	Resistenza meccanica	Coperture/Sottotetti	
٥٥	Resistenza all'acqua	Controsoffitti	

PROPRIETÀ TERMICHE - EN 12667

Spessore [mm]	50	60	80	100	120	140	160	180	200
Conducibilità termica λ _p [W/mK]					0,042				
Resistenza termica R _D [m²K/W]	1,15	1,40	1,90	2,35	2,85	3,30	3,80	4,25	4,75

DATI TECNICI

Proprietà	Valore	Unità di misura	Codice di designazione	Norma
Reazione al fuoco - Euroclasse	F	-	-	EN 13501
Tolleranza sullo spessore	-5/+15	mm	T2	EN 823
Resistenza al vapore acqueo	8.000 (1)	-	MUi	EN 12086
Calore specifico	1.030	J/kgK	-	EN 12524
Contenuto di riciclato	70	%	-	ISO 14021

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

Certificati e dichiarazioni







Conformità e Protocolli









Download disponibili

Scheda di corretto uso





Catalogo applicazioni

DoP



Dossier conformità CAM













⁽¹⁾ valore riferito al solo rivestimento