Produktdatenblatt







URSA Fassadenkassettendämmplatte FKP 2

MW-EN-13162-T3-DS(70,-)-WL(P)-MU1-AF,10

Durchgehend wasserabweisend ausgerüstete Wärmedämmplatte aus Mineralwolle, diffusionsoffen

Anwendungsgebiete nach DIN 4108-10:

(WAB) Außendämmung der Wand hinter Bekleidung

(Industriefassade)



Technische Eigenschaften	Daten	Einheit	Norm	
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit (λ _D)	0,034	W/(m ⋅ K)	DIN EN 13162	
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit (λ)	0,035	W/(m · K)	DIN EN 4108-4	
Wasseraufnahme	≤ 3 WL(P)	kg/m²	DIN EN 12087	
Brandverhalten Euroklasse	A1 (nichtbrennbar)		DIN EN 13501-1	
Glimmverhalten	Baustoff glimmt nicht		DIN 4102	
Wasserdampfdiffusion	MU1	MU1		
Dickentoleranzklasse	T3	Т3		
Strömungswiderstand Ξ	≥ 10 (AF _r 10)	kPa · s/m²	DIN EN 29053	

Dicke	80	100	120	140	160	mm
Breite	600	600	600	600	600	mm
Länge	1.250	1.250	1.250	1.250	1.250	mm

Produktverfügbarkeit siehe Produktkatalog. Weitere Dicken und Produktabmessungen auf Anfrage möglich.









www.blauer-engel.de/uz132

Informationen zur Leistungserklärung (DoP) gemäß EU-Bauproduktenverordnung (Bau PVO) finden Sie unter www.ursa.de im Bereich Fachhändler.

URSA Glaswolledämmstoffe sind gesundheitlich unbedenklich, mit dem RAL-Gütezeichen "Erzeugnisse aus Mineralwolle" gekennzeichnet und freigezeichnet nach Gefahrstoffverordnung, Chemikalienverbotsverordnung und EU-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Beim Umgang mit Dämmstoffen aus Mineralwolle sind die Arbeitsschutzmaßnahmen des BAuA nach TRGS 521, Ausgabe 02/2008 sowie die Handlungsanleitung der BG Bau zum "Umgang mit Mineralwolle-Dämmstoffen" (Glaswolle, Steinwolle), Stand 04/2015 zu beachten.

Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder.

Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung.

Managementsystem nach DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und DIN EN ISO 50001 zertifiziert.

URSA Deutschland GmbH, Fuggerstr. 1d, D-04158 Leipzig, E-Mail: info@ursa.de, www.ursa.de, Telefon 034202-85199