



URSA Aufsparrendämmplatte ASP 32 PLUS

MW-EN-13162-T2-DS(70,-)-MU1-AF₂₀



Diffusionsoffene Aufsparrendämmplatte aus Mineralwolle mit Stufenfalz (25 mm), wasserabweisend ausgerüstet, oberseitig kaschiert mit einer diffusionsoffenen Unterdeckbahn mit Überlappungen (100 mm, längs und quer) und Selbstklebestreifen

Anwendungsgebiete nach DIN 4108-10:

(DAD-dk) Außendämmung von Dach oder Decke, vor Bewitterung geschützt; Dämmung unter Deckungen – keine Druckbelastbarkeit



Technische Eigenschaften	Daten	Einheit	Norm
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit (λ_0)	0,031	W/(m · K)	DIN EN 13162
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit (λ)	0,032	W/(m · K)	DIN 4108-4
Brandverhalten Euroklasse	Trägerplatte A1 (nicht brennbar); Verbundelement E		DIN EN 13501-1; DIN EN 13501-1
Glimmverhalten	glimmt nicht		DIN 4102
Wasserdampfdiffusion	MU1		DIN EN 12086
Dickentoleranzklasse	T2		DIN EN 13162
Strömungswiderstand Σ	≥ 20 (AF ₂₀)	kPa · s/m ²	DIN EN 29053
s_d -Wert der Kaschierung	0,025	m	DIN EN ISO 12575-C
Widerstand gegen Wasserdurchdringung der Kaschierung	Klasse W1		DIN EN 1928 (A)
Freibewitterung der Kaschierung	6 (UV-stabilisiert)	Monate	
Tautemperaturbeständigkeit der Kaschierung	-40 bis +100	°C	

URSA Aufsparrendämmplatte ASP 32 PLUS

Dicke	60	80	100	120	mm
Breite	625	625	625	625	mm
Länge	2.025	2.025	2.025	2.025	mm
Deckfläche	600 mm x 2.000 mm = 1,2 m ²				

Produktverfügbarkeit siehe Produktkatalog.

Verarbeitung: Die Befestigung erfolgt gemäß statischer Berechnungen mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln. Es gelten die Verarbeitungshinweise und die einschlägigen Normen und Fachregeln.



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

URSA Mineralwolledämmstoffe sind gesundheitlich unbedenklich, mit dem RAL-Gütezeichen „Erzeugnisse aus Mineralwolle“ gekennzeichnet und freigezeichnet nach Gefahrstoffverordnung, Chemikalienverbotsverordnung und EU-Richtlinie 97/69 Anmerkung Q.

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 05/2010 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 zertifiziert nach DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und DIN EN ISO 50001.

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