



PLUS 68Ph „Holzbaudämmplatte“

MW-EN 13162-T4-MU1-WL(P)-AF₁₀

Durchgehend wasserabweisende (hydrophobiert), nicht brennbare Dämmplatte aus Recyclingglas zur Wärme- und Schalldämmung.

Anwendungstyp nach ÖNORM B 6000: MW-W

- Holzriegel- und Holzrahmenbauweise
- Zwischen- und Untersparrendämmung
- Be- und hinterlüftete Fassaden hinter Bekleidung
- Dämmung von zweischaligen Wänden
- Dämmung von Gebäudetrennwänden
- Dämmung von abgehängten Decken im Innen- und Außenbereich

Technische Eigenschaften	Daten	Einheit	Norm
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit (λ_D)	0,034	W/(m · K)	ÖNORM EN 13162
Brandverhalten Euroklasse	A1 (nicht brennbar)		ÖNORM EN 13501-1
Dickentoleranzklasse	T4		ÖNORM EN 13162
Wasserdampfdiffusion	MU1		ÖNORM EN 12086
Wasseraufnahme	WL(P)		ÖNORM EN 12087
Strömungswiderstand	≥ 10 (AF ₁₀)	kPa · s/m ²	ÖNORM EN 29053
Glimmverhalten	keine Neigung zum kontinuierlichen Schwelen		ÖNORM EN 16733

Produkt	Dicke (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)
PLUS 68Ph	50 bis 220	1.250	625



Das Produkt entspricht der harmonisierten europäischen Produktnorm EN 13162. MPA Stuttgart (Identifikationsnummer 0672) hat die Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit des Produkttyps, die Erstinspektion und laufende Inspektionen des Herstellerwerkes und der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und das CE Zertifikat mit der Nummer 0672-CPR-0319 ausgestellt. MPA Stuttgart (benachrichtigtes Prüflabor Nr. D-ZE-11027-05-00) erstellte die Prüfberichte über die anderen erklärten Eigenschaften.

Informationen zur Leistungserklärung (DoP) gemäß EU-Bauprodukteverordnung finden Sie unter www.ursa.at im Bereich Dokumentation und auf <https://ursa.dop.com>.

URSA Mineralwolle ist gesundheitlich unbedenklich und mit dem RAL-Gütezeichen „Erzeugnisse aus Mineralwolle“ und dem EUCEB-Markenzeichen gemäß „Richtlinie 97/69/EG Anmerkung Q“ gekennzeichnet.

URSA Mineralwolle kann nach sachgemäßer Verwendung und zerstörungsfreiem Ausbau als Dämmung wiederverwendet oder vollständig recycelt werden. Beim Umgang mit Dämmstoffen aus Mineralwolle sind die Piktogramme und Hinweise auf den jeweiligen Verpackungen zu beachten. Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrung wieder.

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

Zertifiziert nach: ISO 9001, ISO 14001

Irrtümer, techn. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

URSA Dämmsysteme Austria GmbH
 Brunner Gasse 2/ Top 9
 2380 Perchtoldsdorf
 Tel. +43 (0) 1 865 5766-0
 Office.URSA.AT@etexgroup.com
www.ursa.at

