



URSA Kerndämmplatte KDP 1/V / KDP 2/V

MW-EN-13162-T3-DS(T+)-WL(P)-MU1-AF_r5

Durchgehend wasserabweisend ausgerüstete Wärmedämmplatte aus Glaswolle, einseitig mit gelbem Glasvlies kaschiert, diffusionsoffen

Anwendungsgebiete nach DIN 4108-10:

(WZ) Dämmung von zweischaligen Wänden, Kerndämmung



| Technische Eigenschaften | Daten | Einheit | Norm |
|---|------------------------------|------------------------|-------------------|
| Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit (λ) | | | |
| KDP 1/V | 0,040 | W/(m · K) | Zul. Z-23.15-1456 |
| KDP 2/V | 0,035 | W/(m · K) | Zul. Z-23.15-1456 |
| Wasseraufnahme | ≤ 3 WL(P) | kg/m ² | DIN EN 12087 |
| Baustoffklasse | A2 (nichtbrennbar) | | DIN 4102-1 |
| Brandverhalten Euro-Klasse | A1 (nichtbrennbar) | | DIN EN 13501-1 |
| Wasserdampfdiffusion | MU1 | | DIN EN 12086 |
| Dickentoleranzklasse | T3 | | DIN EN 13162 |
| Strömungswiderstand Ξ | ≥ 5 (AF _r 5) | kPa · s/m ² | DIN EN 29053 |

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 14001.

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

Beim Umgang mit Dämmstoffen aus Mineralwolle sind die allgemeinen Grundsätze der Arbeitshygiene nach TRGS 521 Teil 1, Abschnitt 4 (Ausgabe 05/2002) zu beachten, im Wesentlichen folgende:

- Verschmutzung der Arbeitsstätten so gering wie möglich halten (z. B. sorgfältiger Umgang mit Produkten und Abfallstücken)
- Locker sitzende, geschlossene Arbeitskleidung und ggf. geeignete Handschuhe tragen
- Bei empfindlicher Haut geeignete Schutzcreme oder Lotion benutzen (Empfehlung: Erst nach Abwaschen des Staubs)
- Bei starker Staubentwicklung oder Überkopfarbeiten geeignete Schutzbrille tragen
- Nach Beendigung der Arbeiten Staub abwaschen

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.

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

Produktmaße

URSA Kerndämmplatte KDP 1/V*

| | | | | | | | |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|
| Dicke | 50 | 60 | 80 | 100 | 120 | 140 | mm |
| Breite | 625 | 625 | 625 | 625 | 625 | 625 | mm |
| Länge | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 1.250 | mm |

*Lieferbar auf Anfrage

URSA Kerndämmplatte KDP 2/V

| | | | | | | | | |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|
| Dicke | 40 | 50 | 60 | 80 | 100 | 120 | 140 | mm |
| Breite | 625 | 625 | 625 | 625 | 625 | 625 | 625 | mm |
| Länge | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 1.250 | mm |