



BACHL EPS Gefälle-Dämmplatte

040 DAA dm/035 DAA dm/035 DAA dh/035 DAA ds/032 DAA dm/031 DAA dh
Flachdachdämmplatte unter der Dachabdichtung

- Gefälle für jedes Dach
- stumpfe Kante
- effizient und wirtschaftlich
- Gefälle nach Plan
- Punktentwässerungselemente
- Grat- und Kehlplatten



BACHL EPS Gefälle-Dämmplatte

Eigenschaften	Norm	EPS 040 DAA dm ≥ 100 kPa	EPS 035 DAA dm ≥ 100 kPa	EPS 035 DAA dh ≥ 150 kPa	EPS 035 DAA ds ≥ 200 kPa	EPS 032 DAA dm ≥ 100 kPa	EPS 031 DAA dh ≥ 150 kPa
Wärmeleitfähigkeit	DIN EN 13163	0,040	0,035	0,035	0,035	0,032	0,031
Baustoffklasse Brandverhalten	DIN 4102-1 EN 13501-1	B1 E	B1 E	B1 E	B1 E	B1 E	B1 E
Druckspannung bei 10 % Stauchung	EN 826	≥ 100	≥ 100	≥ 150	≥ 200	≥ 100	≥ 150
Dauerdruckbeanspruchung	EN 1606	≥ 30	≥ 30	≥ 45	≥ 60	-	-
Dimensionsstabilität unter Normalklima	EN 1603	± 0,5 %	± 0,5 %	± 0,5 %	± 0,5 %	± 0,5 %	± 0,5 %
Temperaturbeständigkeit		≤ 80°	≤ 80°	≤ 80°	≤ 80°	≤ 80°	≤ 80°
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl	DIN 4108-4	20/50	30/70	30/70	40/100	30/70	30/70
Gefälle nach Plan	ZVDH	≥ 2 %*	≥ 2 %*	≥ 2 %*	≥ 2 %*	≥ 2 %*	≥ 2 %*
Dicke in mm	80-200	80-200	80-200	80-200	80-200	80-200	80-200

* weniger Gefälle auf Anfrage!

CE-Kennzeichnungsschlüssel:

EPS 040 DAA dm 100 kPa ⇒ EPS EN 13163-T1-L1-W1-S1-P3-BS50-CS(10)100-DS(N)5-DLT(1)5

EPS 035 DAA dm 100 kPa ⇒ EPS EN 13163-T1-L1-W1-S1-P3-BS50-CS(10)100-DS(N)5-DLT(1)5

EPS 035 DAA dh 150 kPa ⇒ EPS EN 13163-T1-L1-W1-S1-P3-BS50-CS(10)100-DS(N)5-DLT(2)5

EPS 035 DAA ds 200 kPa ⇒ EPS EN 13163-T1-L1-W1-S1-P3-BS50-CS(10)100-DS(N)5-DLT(2)5

EPS 032 DAA dm 100 kPa ⇒ EPS EN 13163-T1-L1-W1-S1-P3-BS50-CS(10)100-DS(N)5-DLT(1)5

EPS 031 DAA dh 150 kPa ⇒ EPS EN 13163-T1-L1-W1-S1-P3-BS50-CS(10)100-DS(N)5-DLT(1)5

Verlegehinweise:

Je nach Anwendung können EPS DAA Dämmplatten geklebt, mechanisch befestigt oder lose verlegt werden. Nach DIN 4108-10 sind die Anwendungsbereiche einzuhalten.

Gültige Anwendungsnormen, gesetzliche Vorschriften und anerkannte Regeln der Technik sind grundsätzlich zu beachten!

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die BACHL-Anwendungstechnik!

Zubehör: Punktentwässerungselemente erhältlich auf Anfrage!

Diese Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produkts für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewicht u. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Stand März 2011.

KARL BACHL GmbH & Co KG

www.bachl.de · e-Mail: info@bachl.de

Dämmstoff-Hotline: +49(0)8582-809-350

Niederlassungen:

Kunststoffverarbeitung Röhrnbach, D-94133 Röhrnbach, Tel. +49 (0) 8582/809-350, FAX +49 (0) 8582/809-320

Kunststoffverarbeitung Freyung, D-94078 Freyung, Tel. +49 (0) 8551/9626-0, FAX +49 (0) 8551/9626-20

Kunststoffverarbeitung Bohumilice, CZ-38481 Ckyne, Tel. +420 (0) 388/303-212, FAX +420 (0) 388/303-217

Dämmstoffwerk Tittling, D-94104 Tittling, Tel. +49 (0) 8504/95 75 77-0, FAX +49 (0) 8504/95 75 77-22

Dämmstoffwerk Paitzdorf, D-07576 Ronneburg, Tel. +49 (0) 36602/30-0, FAX +49 (0) 36602/30-100

Dämmstoffwerk Brünn, CZ-66442 Modrice, Tel. +420 547 428 111, FAX +420 547 428 100

Dämmstoffwerk Tószeg, HU-5091 Tószeg, Tel. +36 (0) 56/58 64 97, FAX +36 (0) 56/58 64 98

Handelsniederlassung Österreich, A-4782 St. Florian/Schärding, Tel. +43 (0) 7712/4661-0, FAX +43 (0) 7712/4912

Handelsniederlassung Kroatien, HR-10090 Zagreb, Tel. +385 (0) 137/33761, FAX +385 (0) 137/33782

Handelsniederlassung Polen, PL-01-813 Warszawa, Tel. +48 (0) 22/7522952, FAX +48 (0) 22/4356129

Handelsniederlassung Italien, I-39012 Meran, Tel. +39 331/608 30 67, FAX +39 (0)473/55 74 31

Handelsniederlassung Rumänien, RO-3400 Cluj-Napoca, Tel. +40 (0)726/142 887

