

# NAFAB Foams

## Produktdatenblatt

### EPS Dach Standard

#### Gefälledämmplatten Typ EPS 040 DAA dm

EPS-Gefälledämmplatten sind keilförmig geschnittene Hartschaumplatten mit einer Gefällegebung von mind. 2% zur Wärmedämmung von Flachdächern.

#### Anwendungsgebiet gemäß DIN 4108- Teil 10

**DAA dm** - Außendämmung von Dach und Decke unter Abdichtungen, mittlere Druckbelastbarkeit

#### Technische Eigenschaften

| Technische Eigenschaften                 | Norm / Zulassung  | Einheit | EPS DAA dm |
|--|---|---------|------------|
| Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit    | Z-23.15-1438  | W/(m K) | 0,040      |
| DIN-Baustoffklasse                       | DIN 4102  | -       | B1         |
| EU-Baustoffklasse                        | EN 13501  | -       | E          |
| Druckspannung bei 10% Stauchung          | DIN EN 826  | kPa     | ≥ 100      |
| Dauerdruckbeanspruchung bei 2% Stauchung | DIN EN 1606   | kPa     | ≥ 30       |
| Umweltverträglichkeit                    | Chemisch und biologisch neutral – 100% frei von FCKW, HFKW, HFK |         |            |
| Anwendungstyp                            | DAA dm  |         |            |

#### CE-Schlüssel

EPS 040 DAA dm      EPS EN 13163-T1-L1-W1-S1-P3-BS150-CS(10)100-DS(N)5-DLT(1)5

#### Stand: Oktober 2015

Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und Erfahrungen wieder. Die beschriebenen Einsatzgebiete können besondere Einzelfällen nicht berücksichtigen und unterliegen damit nicht der Haftung.