

Produktdatenblatt

EPS Dachreiterplatte Standard

Dachreiterplatte Typ EPS 040 DAA dm

NAFAB Foams Dachreiterplatte aus expandiertem Polystyrol sind keilförmig geschnittene Hartschaumplatten zur Wärmedämmung und Entwässerung 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.