

PH-GLD

Gefälledach-Dämmplatte

Anwendungstyp nach DIN 4108-Teil 10: DAA



Einsatzbereich

Eine ideale Kombination von Wärmedämmung und Wasserablauf wird schon bei einem Gefälle von 2 % erzielt. Ob für Neubauten oder Sanierungen, der Ausführende erhält einen individuellen Verlegeplan als Computerausdruck. Ob Trapez-Leichtdach, Holzschalungs- oder Stahlbetondach, das System lässt sich auf jedem Untergrund einfach verlegen.



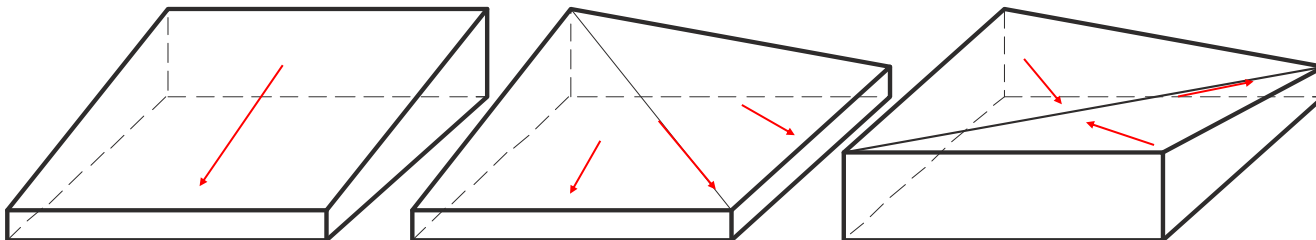
Produktbezeichnung	Typ nach DIN 4108-10	Druckspannung 10 % Stauchung	WLG	Typisches Einsatzgebiet
PH-GLD 100/040 ¹	DAA dm	100 kPa	040	Nicht genutzte Dächer mit Anforderungen an die Wärmedämmeigenschaften
PH-GLD 100/035 ¹	DAA dm	100 kPa	035	
PH-GLD 100/032 grau ¹	DAA dm	100 kPa	032	
PH-GLD 150/035 ¹	DAA dh	150 kPa	035	Genutzte Dächer, z.B. Terrassen und Balkone mit Anforderungen an die Druckbelastbarkeit und Wärmedämmung
PH-GLD 150/032 ¹	DAA dh	150 kPa	032	
PH-GLD 200/035 ¹	DAA ds	200 kPa	035	

¹ Technische Daten entsprechen denen der Flachdachdämmplatte entsprechenden Qualität

Technische Eigenschaften

- Gefälledachsystem nach objektgenauer Planung nach Aufmaßskizze oder CAD-Daten
- Dicke: ab 20 mm
- Maße: 1000 x 1000 mm in 250 mm Rasterung
- Gefälle: ab 0,5 bis 7 % in 0,5%-Schritten
Gefälle > 4% erst ab 100 mm

Systemplatten



Gefälleplatte
mit einseitigem Gefälle

Gratplatte (einteilig)
mit zweiseitigem Gefälle zum Rand

Kehlplatte (einteilig)
mit zweiseitigen Gefälle zur Mitte

Als Serviceleistung bieten wir Hilfe beim Aufmaß an, und bei Erstverlegung kann eine Einweisung in das Philippine-Gefälledach-System durchgeführt werden. Für Rückfragen steht Ihnen unsere Abteilung Flachdach gerne zur Verfügung.
Werk Bochum : 0234-8796-131 • Werk Schkopau : 03461-493177

Philippine GmbH & Co. Dämmstoffsysteme KG
Bövinghauser Str. 50-58
44805 Bochum
Tel. 0234-8796-0
Fax. 0234-8796-102
www.philippine-eps.de / info@philippine-eps.de

Werk II :
Am Lauchgrund 4
06258 Schkopau
Tel. 03461-492315
Fax. 03461-493164

ANWENDUNGSTECHNIK

0234 - 8796 151