

PRODUKTDATENBLATT

STAND 12|2025

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 für Ihr Projekt. Ob Trapez-Leichtdach, Holzschalungs- oder Stahlbetondach, das System lässt sich auf jedem Untergrund einfach verlegen.



Produktbezeichnung	Anwendungstyp	Druckspannung 10% Stauchung	WLG	Typisches Einsatzgebiet
PH-GLD 100/035 ¹	DAA dm	100 kPa	035	Nicht genutzte Dächer mit hohen oder sehr hohen Anforderungen an die Wärmedämmeigenschaften.
PH-GLD 100/032 ¹	DAA dm	100 kPa	032	
PH-GLD 100/031	DAA dm	100 kPa	031	
PH-GLD 150/035 ¹	DAA dh	150 kPa	035	Genutzte Dächer, z.B. mit Solaranlagen oder Terrassen und Balkone, mit hohen oder sehr hohen Anforderungen an die Wärmedämmeigenschaften.
PH-GLD 150/032 ¹	DAA dh	150 kPa	032	
PH-GLD 150/031 ¹	DAA dh	150 kPa	031	
PH-GLD 200/035 ¹	DAA ds	200 kPa	035	

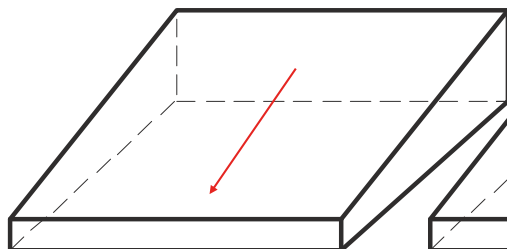
¹ Produktparameter entsprechen denen der Flachdachdämmplatte entsprechenden Qualität

Technische Eigenschaften

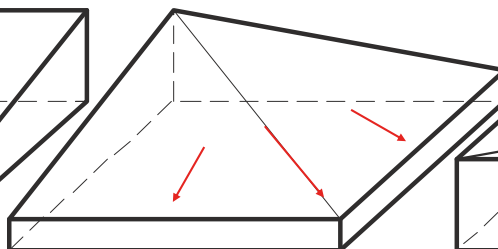
| Gefälledachsystem nach objektgenauer Planung
nach Aufmaßskizze oder CAD-Daten
| Dicke: ab 20 mm

| Maße: 1000 x 1000 mm
| Gefälle: ab 0,5 bis 7% in 0,5%-Schritten
Gefälle > 4% erst ab 100 mm

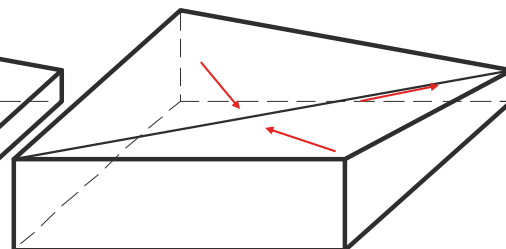
Systemplatten



Gefälleplatte
mit einseitigem Gefälle



Gratplatte (einteilig)
mit zweiseitigem Gefälle zum Rand



Kehlplatte (einteilig)
mit zweiseitigem Gefälle zur Mitte

Der R-Wert [m^2K/W] wird mit der Erstellung des Gefälleplans ermittelt.

Entsorgung: Abfallschlüsselnummer 170604 nach Europäischem Abfallkatalog (EAK), gültig für sortenreines Material; sowohl stoffliche als auch thermische Verwertung sind möglich.

Philippine GmbH & Co. Dämmstoffsysteme KG | Wartburgstraße 71 | 44579 Castrop-Rauxel | Telefon: 02305/6371-0
Mail: info@philippine-eps.de | Web: philippine-eps.de