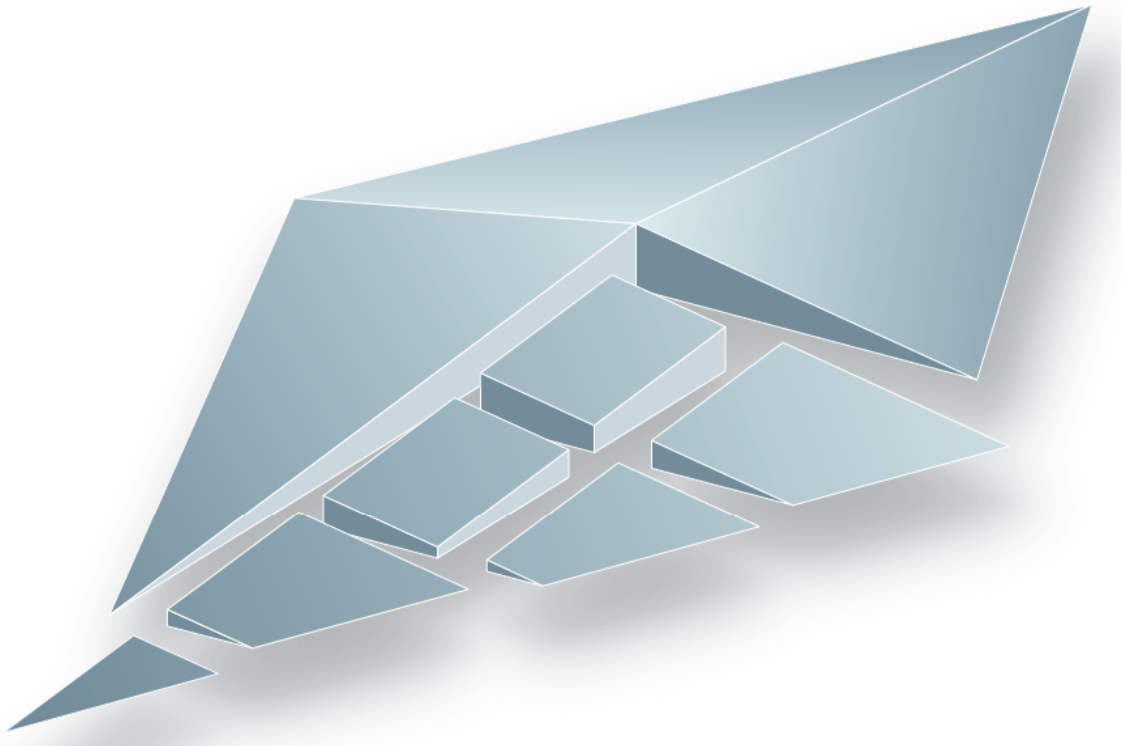


## Inwotech-Dachreiter: Regenwasserableitung in allen kritischen Bereichen

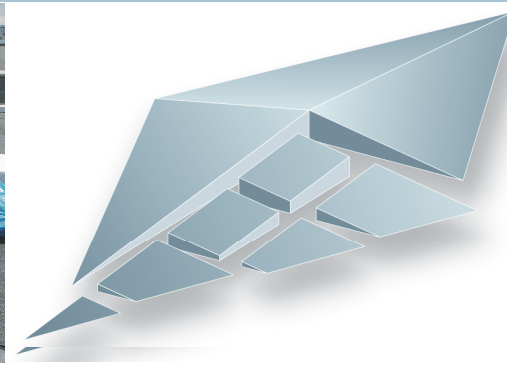


Inwotech-Dachreiter verhindern (bei Neubau und auch Dachsanierung) Dachschäden durch eine gezielte Ableitung der Niederschläge, vor allem in kritischen Dachbereichen.



Inwotech-Dachreiter sind als Kehldämmsysteme wichtige Funktionselemente die nach höchsten Qualitätsvorgaben passgenau, z. B. aus EPS (expandiertem Polystyrolschaum), PIR / PUR (Polyurethan-Schaum), XPS (extrudiertem Polystyrolschaum) oder auch aus Mineralfaser, gefertigt werden.

Aus den druckfesten, formstabilen Einzelplatten können verschiedene Längs- und Quergefälle produziert werden. Die Platten werden dabei einfach aneinander gelegt und mit dem Dachuntergrund verklebt.



## INWOTECH-Dachreiter / Kehldämmsysteme

### Anwendung

Optimale Ergänzung zum Inwotech-Gafälledachsystem und speziell für die gezielte Wasserableitung in kritischen Dachbereichen geeignet; hier insbesondere an aufgehenden Bauteilen, Wandecken, Zwangszuführungen zu Dachabläufen oder Lichtkuppeln. - Auch bei vorhandenen Flachdächern sind diese Funktionselemente nachträglich einzusetzen und leiten das Niederschlagswasser gezielt zu den vorhandenen Einläufen ab.

Technische Daten	MIWO	EPS	XPS	PIR/PUR
Anwendungstyp	DAA dm	DAA dm / dh	DAA dh	DAA dh
Wärmeleitfähigkeit	040	035 - 040	030 - 035	030
Druckspannung kPa bei 10 % Kompress.	60 - 70	100 - 200	250 - 700	150 - 200
Brandverhalten	A 1	E (B1)	E (B1)	E (B2)
Kaschierlagen	V 13 / V 100, G 200DD, G 200 S4, V 4E, Rohglasvlies, Bitumen			

Für Ihre Anfragen geben Sie uns bitte zur Kalkulation folgende Daten an:

- ◀ Grundriss mit den entsprechenden Maßangaben
- ▶ Die Lage der gewünschten Dacheinläufe
- Die maximale Höhe des Dachrandes
- Gewünschtes Quer- und Längsgefälle