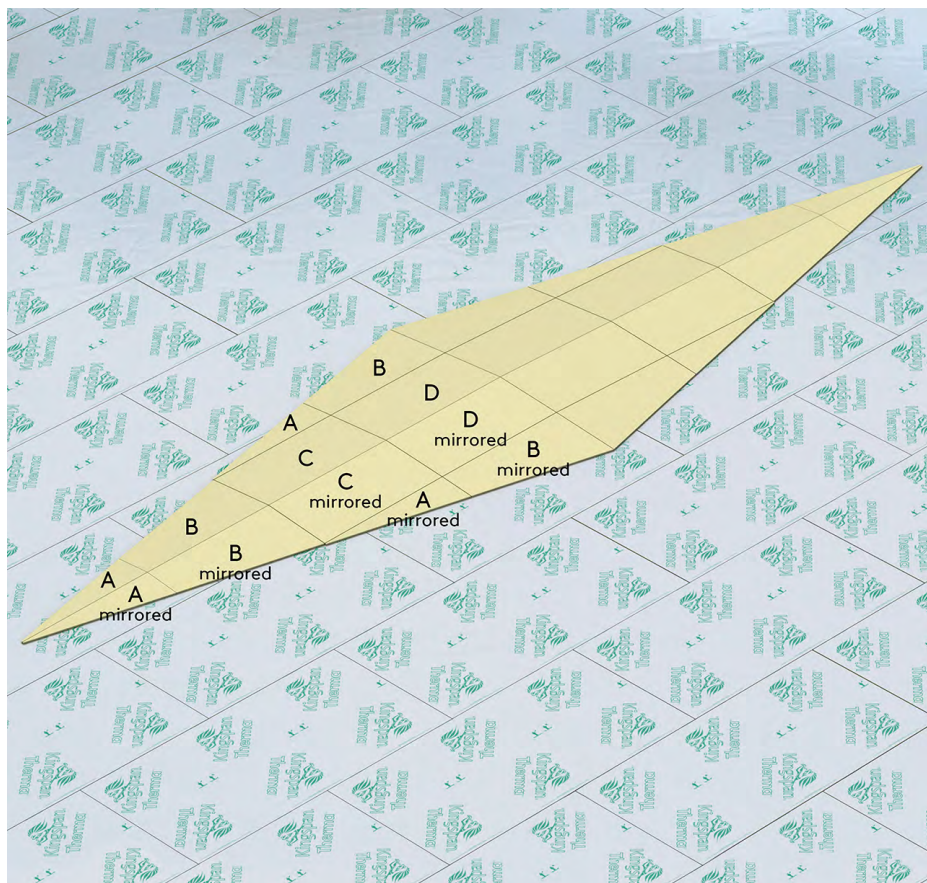


Dämmstoffe



Therma™ TT Diamond Gefälledachplatte

Leistungsstarke diamantförmige PIR-Dämmplatte zur Wasserableitung.



- λ_D -Wert 0.027 W/(m·K)
(EN 13165:2012+A2:2016)
- Erhältlich in vorverpackten Kartons
- Kann auf jede benötigte Länge erweitert werden (in Schritten von 1,2 Metern)

Faserfreier
Kern



Polyurethan
diament besser



Kingspan®

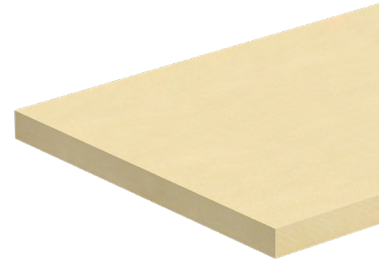
Produktinformationen

Beschreibung

Das Therma™ TT Diamond Dachreiter-System besteht aus 8 verschiedenen PIR Blockschaum Platten plus einer Therma™ TR26 30 mm Flachplatte, und läßt sich je nach Bedarf beliebig verlängern. Damit wird das Regenwasser noch gezielter von der Dachfläche zu den Abläufen geleitet.

Therma™ TT Diamond wird in vorgepackten Kartons für eine schnelle Verarbeitung geliefert und kann in Schritten von 1,2 Metern und mit der Unterlegplatte Therma™ TR26 30mm beliebig verlängert werden.

Kingspan Insulation bietet einen Kalkulationsservice an, um Sie bei der Anordnung der Dachreiter auf der Dachfläche und der genauen Mengenermittlung zu unterstützen.



Technische Produktdaten

| Daten | Wert |
|---|--|
| Wärmeleitfähigkeit λ_D (EN 13165:2012+A2:2016) Nennwert | λ_D -Wert 0,027 W/(m·K) |
| Wärmeleitfähigkeit λ_B (DIN 4108-4:2020-11) Bemessungswert | λ_B -Wert 0,028 W/(m·K) |
| Standardabmessung (EN 822:2013) | A, A mirrored: 1200 x 300 mm B, B mirrored: 1200 x 600 mm C, C mirrored: 1200 x 600 mm D, D mirrored: 1200 x 600 mm |
| Verhalten im Brandfall (EN 13501-1:2018) | E |
| Dichte (EN 1602:2013) | ca. 30 kg/m ³ |
| Druckspannung bei 10% Stauchung (EN 826:2013) | ≥ 175 kPa |
| Zugfestigkeit (EN 1607:2013) | ≥ 150 kPa |
| Geschlossener Zellgehalt (EN ISO 4590:2016) | ≥ 90% |
| Verpackung | Vorgepackte Kartons: - Box 1: 4x A, A gespiegelt, B, B gespiegelt - Box 2: 2x C, C gespiegelt, D, D gespiegelt |
| Umwelterklärung | EPD (EPD-IVP-20220220-IBE1-EN) |

Für spezifische Angaben oder Berechnungswerte wenden Sie sich bitte an unseren Technischen Service. E-Mail: techline.de@kingspan.com oder unter der Rufnummer 0800 664 88 59

Design Service

Bei der Verwendung von Therma Dachdämmung und Therma Gefälledämmung empfehlen wir Ihnen, sich mit unserer technischen Abteilung in Verbindung zu setzen und unseren Design Service in Anspruch zu nehmen. So kann ein Gefälleplan inklusive der Therma TT Diamond Gefälledachplatten erstellt werden. Unser Design Service kann in einem Gefälleplan die effektive Dämmdicke und eine U-Wert-Berechnung auf der Grundlage der Gesamtfläche liefern. Kontaktieren Sie Kingspan Insulation für weitere Informationen über unseren Design Service (https://kingspan.formstack.com/forms/kil_kice_therma_design_customer_form_qa_de_de) oder senden Sie Ihre Anfrage an: techline.de@kingspan.com bzw. rufen Sie an unter der Rufnummer 0800 664 88 5.

Kingspan Insulation GmbH & Co KG

Fuggerstraße 15
49479 Ibbenbüren

T: +49 (0) 5451 898-0
E: info@kingspaninsulation.de
www.kingspaninsulation.de

© Kingspan und das Löwen-Logo sind registrierte Warenzeichen der Kingspan Group plc in Deutschland und anderen Ländern. Alle Rechte vorbehalten. TM Therma ist ein eingetragenes Warenzeichen der Kingspan Group plc. Aus diesem Dokument können keine Rechte abgeleitet werden. Änderungen, Druckfehler und andere vorbehalten. Diese Version ersetzt alle früheren Versionen.



Version 2 | 01/2026

Scannen Sie den QR-Code oder klicken Sie [hier](#), um die aktuellste Version dieses Dokuments zu erhalten.

