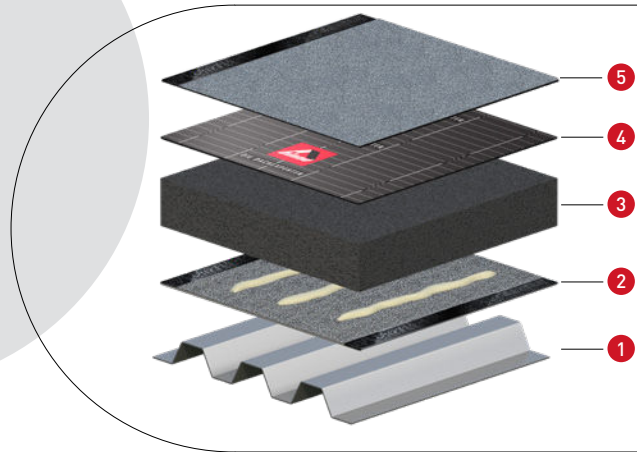


FLACHDACHAUFBAU 11

STAHLTRAPEZBLECH
GEFÄLLE DER UNTERKONSTRUKTION UNTER 2%
GEFÄLLEDÄMMUNG EPS



1 STAHLTRAPEZBLECH

Trapezdachfläche reinigen und trocknen.

2 DURITHERM KSD-SN

Premium kaltselbstklebende Dampfsperrbahn | Dicke: ca. 3 mm | Oberseite: feinst bestreut, SN-Randstreifen und zusätzlichem Fügeschweißrandstreifen | Unterseite: selbstklebend mit abziehbarer Folie /SN-Randstreifen | Träger: Kombiträger KTG |

Verarbeitung: fachgerecht gemäß Verarbeitungsanweisung. Nahtüberdeckung: mind. 8 cm, Stoßüberdeckung: mind. 12 cm.

3 DURIPOR GEFÄLLEDACH

Keilig geschnittene Platten aus EPS 031 DAA dh nach DIN EN 13163. Qualitätsüberwacht durch CE-konforme, werkseigene Produktionskontrolle | Brandverhalten Euroklasse: RtF - E (DIN EN 13501-1) | Wärmeleitfähigkeit nach DIN 4108: 0,031 W/(m x K) | Abmessung der Platten: 1.000 mm x 1.000 mm | Anfangsstärke: _mm | Gefälle: $\geq 2\%$ | Verklebung mit **BISO-PUK SCHAUMKLEBER**, Verbrauch \varnothing ca. 90 ml/m² je Dämmstofflage, Verarbeitungsanweisung beachten.

Die Verlegung des Gefälledaches erfolgt in Kombination mit Flachdachdämmplatten bzw. einlagig nach dem Verlegeplan der Firma Binné und Sohn.

4 DURITHERM KSU 40

Premium kaltselbstklebende Unterlagsbahn | Qualitätsüberwacht durch zertifizierte, CE-konforme, werkseigene Produktionskontrolle | Dicke: ca. 4 mm | Einlage: Kombiträger KTG | Deckschichten: Elastomerbitumen | Oberseite: abschmelzbare Folie | Unterseite: selbstklebend mit Abziehfolie + Sicherheitsschweißrand |

Verarbeitung: fachgerecht gemäß Verarbeitungsanweisung. Nahtüberdeckung: mind. 8 cm, Stoßüberdeckung: mind. 12 cm.

5 BISOTEKT POLY 6000

Premium Elastomerbitumen-Oberlagsbahn | Qualitätsüberwacht durch zertifizierte, CE-konforme, werkseigene Produktionskontrolle | Dicke: ca. 5,5 mm | Einlage: Spezialpolyesterfaservlies ca. 300 g/m² | Deckschichten: Elastomerbitumen | Oberseite: beschiefert | Unterseite: abschmelzbare Systemfolie | Maximale Zugkraft (längs/quer): 1300/1000 N/50 mm | Dehnung (längs/quer): 50/60 % | Wärmestandfestigkeit: ca. +120 °C | Kaltbiegeverhalten: ca. -40 °C | Wasserdichtheit: bestanden bei 600 kPa/24h |

Verarbeitung: vollflächig verschweißen. Nahtüberdeckung: mind. 8 cm, Stoßüberdeckung: mind. 12 cm.

Dies ist unsere Empfehlung für Ihr Flachdach. Abweichend von der Empfehlung können alternative Produkte zur Anwendung kommen. Hierzu berät Sie gern Ihr Fachberater von Binné.