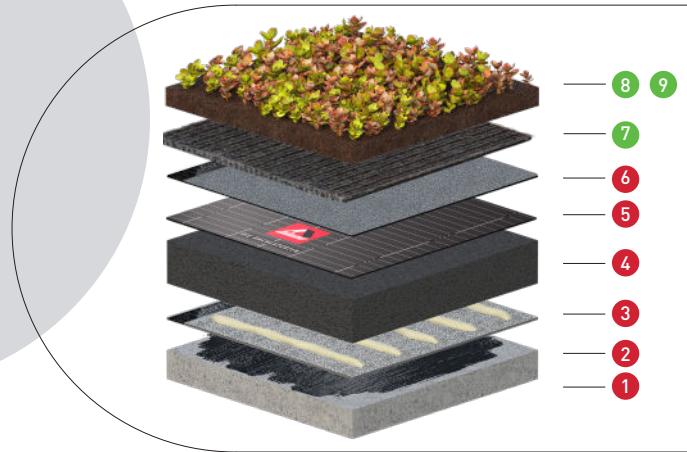


## FLACHDACHAUFBAU 2

BETONDECKE  
GEFÄLLE DER UNTERKONSTRUKTION UNTER 2%  
GEFÄLLEDÄMMUNG EPS  
BEGRÜNUNG



- 1 BETONDECKE**  
Dachfläche reinigen, trocknen und besenrein abfegen.
- 2 DURIPOL VORANSTRICH**  
Voranstrich DURIPOL VA (lösungsmittelhaltig) oder DURIPOL E (wasserbasierende Emulsion) voll deckend auftragen und vollständig trocknen lassen | Verbrauch: ca. 0,3 l/m<sup>2</sup>.
- 3 BISOTEKT EL-A-GLAS PLUS**  
Premium Elastomerbitumen-Schweißbahn als Dampfsperre | Dicke: ca. 4 mm | Einlage: Glasträger + Alu-Verbund | Deckschichten: Elastomerbitumen | Oberseite: feinst bestreut mit Folienrandstreifen | Unterseite: abschmelzbare Systemfolie |  
Verarbeitung: vollflächig aufschweißen. Nahtüberdeckung: mind. 8 cm, Stoßüberdeckung: mind. 12 cm.
- 4 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: ≥ 2 % | Verklebung mit **BISO-PUK SCHAUMKLEBER**, Verbrauch Ø ca. 90 ml/m<sup>2</sup>, Verarbeitungsanweisung beachten. Die Verlegung des Gefälledaches erfolgt in Kombination mit Flachdachdämmplatten bzw. einlagig nach dem Verlegeplan der Firma Binné und Sohn.
- 5 DURITHERM KSU 40**  
kaltselbstklebende Unterlagsbahn | Qualitätsüberwacht durch zertifizierte, CE-konforme, werkseigene Produktionskontrolle | Dicke: ca. 4 mm | Einlage: Kombiträger KTG | Deckschichten: Elastomerbitumen | Oberseite: abschmelzbare Folie | Unterseite: Abziehfolie + Sicherheitsschweißrand |  
Verarbeitung: fachgerecht gemäß Verarbeitungsanweisung. Nahtüberdeckung: mind. 8 cm, Stoßüberdeckung: mind. 12 cm.
- 6 BISOTEKT POLYFLOR PV PLATIN**  
Premium Wurzelschutzbahn | geprüft nach FLL | Dicke: 5,2 mm | Einlage: Spezialpolyesterfaservlies | Deckschichten: Elastomerbitumen | Oberseite: beschiefert | Unterseite: abschmelzbare Systemfolie | Maximale Zugkraft (längs/quer): 1.300/1.000 N/50 mm | Dehnung (längs/quer): 50/60% | Wärmestandfestigkeit: +120 °C | Kaltbiegeverhalten: -38 °C |  
Verarbeitung: fachgerecht gemäß Verarbeitungsanweisung. Nahtüberdeckung: mind. 8 cm, Stoßüberdeckung: mind. 12 cm.
- 7 BISOFLOR SPEICHERMATTE A7.1**  
Drainage-, Schutz- und Wasserspeichermatte.
- 8 BISOFLOR EXTENSIVSUBSTRAT**  
Speziell für die extensive Dachbegrünung entwickelte Pflanzerde.
- 9 BISOFLOR SEDUMSPROSSEN und BISOFLOR KLEINBALLENSTAUDEN**  
Für die extensive Dachbegrünung geeignete Pflanzen mit der Eigenschaft, längerfristig Wasser zu speichern.

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.