

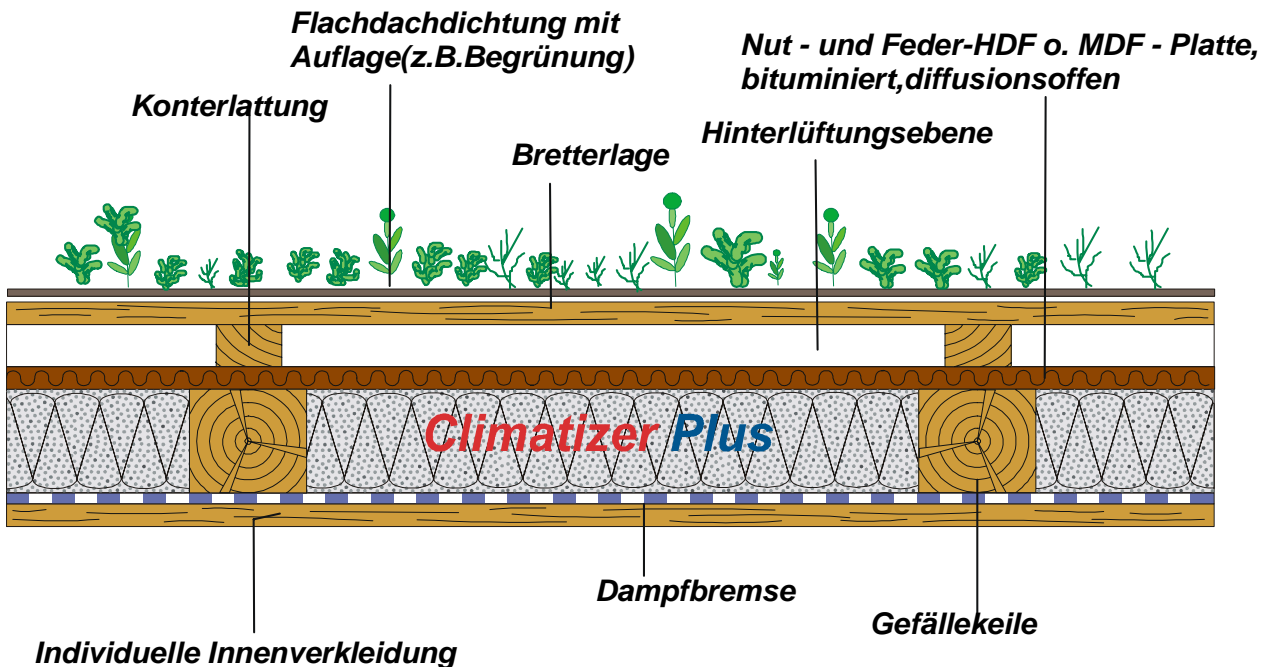
KONSTRUKTIONEN

Dach geringer Neigung

Für die Lebensdauer und die Funktionalität einer Flachdachkonstruktion ist neben der wirksamen und dauerhaften Dachdichtung insbesondere auch die ausreichende Hinterlüftung des Unterdachraums

entscheidend (Detail N4). Innen kann dann ein diffusionsoffener Aufbau mit Dampfbremse gewählt werden (DIN 4108).

Detail N4



Zusammen mit dem Unterdach wird auch das Flachdach durch die Gefällekeile in der gewünschten Neigung gehalten. Gleichzeitig legen die Keile die Dämmstärke fest. Der aus diffusionstechnischen Gründen erforderliche Hinterlüftungsraum wird von der Konterlattung gebildet. Die Stärke dieser Lattung ist den Dachabmessungen entsprechend zu wählen.

An den Stirnseiten des Daches muss eine ausreichende Be- und Entlüftung dieses Hinterlüftungsraums gewährleistet sein. Alternativ zu letzterem lässt sich auch mit Lüfterrohren arbeiten.

Wichtig: Fachgerechter Aufbau der Flachdachdichtung!