

# Dachbegrünungsaufbau

## Standartaufbau ca. 100 kg/m<sup>2</sup>:

- 0,5 mm Wurzelschutzfolie
- 300g Schutz- und Speichermatte
- 8 cm Extensiv Einschichtsubstrat
- Kies (16/32) als 30 cm breiter Feuerschutzstreifen
- Gelochtes Kunststoffsieb über den Ablauf
- Sedumsprossenansaat 100g/m<sup>2</sup>
- Startdüngung

## Abweichungen des Standartaufbaus:

- 0,8 mm bis 1,2 mm Wurzelschutzbahn verschweißt für begehbare Dachbegrünungen
- Kiesfangleisten im Randbereich bei Schrägdächern
- 500g bis 1200g Schutz- und Speichermatte als verstärkter Dachhautschutz oder vergrößerter Wasserspeicher
- Wasserleitsystem für die bessere Wasserabführung (nur in Verbindung mit den Kontrollschacht
- Kontrollschacht für Wasserabläufe (einfachste Wartung)
- 5 cm spezial Leichtaufbau ca. 40 kg/m<sup>2</sup>
- 10 cm Extensiv Zweischichtaufbau für unebene Dachflächen, auf denen Wasser stehen bleibt ab. 120 kg/m<sup>2</sup>
- 10 cm bis 20 cm Intensiv Zweischichtaufbau für üppigere Bepflanzung ca. 120 bis 250 kg/m<sup>2</sup> - wahlweise auch mit Wasseranstau
- Gehwegplatten als Feuerschutzstreifen für begehbare Dachbegrünungen
- Gehwegplatten als Belag auf begehbaren Dachbegrünungen ca. 150 bis 180 kg/m<sup>2</sup>
- Sedumstaudenbepflanzung
- Vegetationsmatten
- Staudenbepflanzung (ausgesuchte Steingarten und Küchengewächse)
- Dachbegrünungspflege - unerwünschten Aufwuchs und Unrat entfernen / optische Zustandskontrolle / Düngung (3 mal pro Jahr)