

GEGRADA® Semiintensive Dachbegrünung

Unsere Lösung für die semiintensive Dachbegrünung. Geeignet für mehr Biodiversität, für Kräuter-Sedum-Gräser und bei höherer Substratschüttung auch Sträucher. Begehbare Dachaufbau, erweiterte Lebensraum. Schichtaufbau 15-25 cm.

GEGRADA® SYSTEMAUFBAU HALBINTENSIV

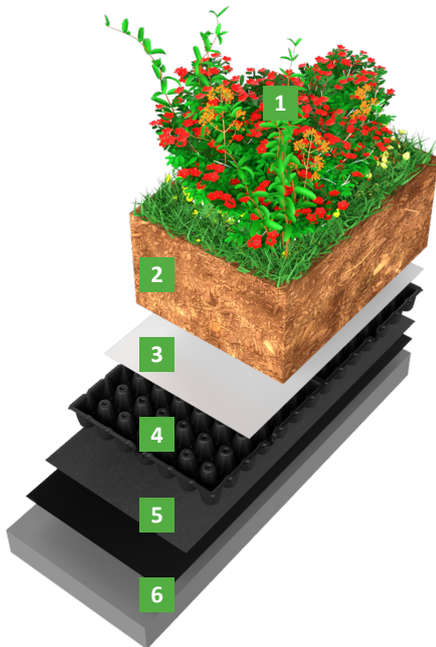
Eine flache, oder terrassenförmig angelegte Grünfläche oder auch eine geneigte Grünfläche mit einem maximalen Neigungswinkel von 45 Grad. Der Aufbau wird mit hierfür geeigneten Systemschichten angelegt, und zwar mit Fokus auf Entwässerung, Wasserrückhaltung und Schutz der Abdichtung. Anhand des Schichtaufbaues, der Art der Begrünung und des Pflegeaufwandes unterscheidet man zwischen extensiven, halbbextensiven, halbintensiven, intensiven und biodiversen Gründächtypen.



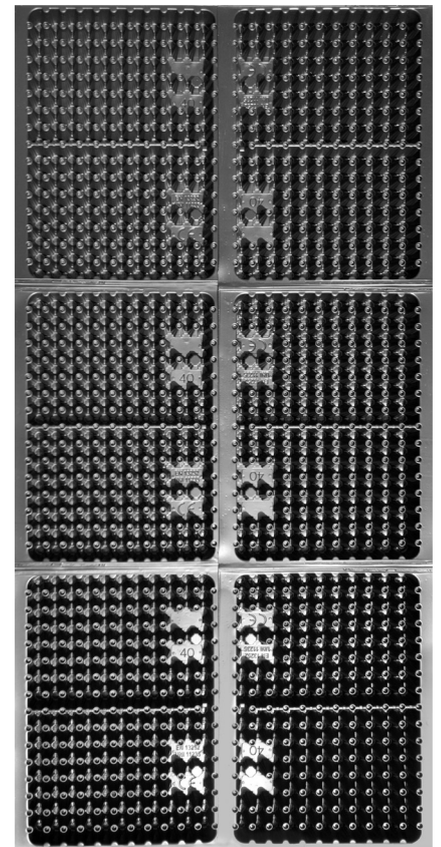
VORTEILE

- Vergrößerte Regenwasserspeicher – ca. 13 l/m² Wasserspeichervolumen
- Auch für Plattenverlegung einsetzbar – Druckfestigkeit erfüllt 397 kN/m² bei 2 mm Stauchung, ca. 480 kN/m² bei 10% Stauchung, überfüllt mit 20 mm Splitt
- 3-stufige Wasserableitung – Sickerungsebene unter den Noppen, Ableitkanäle zwischen den Noppen und Extremregenereignis-Ableitung durch integrierte
- Abgerundete Plattenecken – vermindertes Verletzungsrisiko für den Verarbeiter und für die Dachhaut

SCHICHTAUFBAU



- 1. Begrünung**
- 2. Vegetationstragschicht intensiv**
- 3. Filterschicht FV200**
- 4. Dränschicht Drainageplatte GD40**
- 5. Schutzlage SSV300 / SSV500**
- 6. Dachabdichtung und Unterkonstruktion**



WEITERE PRODUKTE

- GEGRADA® Kontrollschacht, Punktablauf PP 400x400 mm
- GEGRADA® Kiesleisten teleskopierbar, in verschiedene Höhen
- GEGRADA® Wurzelschutzfolie