



## **Dachbegrünung System Exklusiv mit vorkultivierten Sedummaten XF 300**

### **Einsatzmöglichkeiten**

Sämtliche Dacharten von 0,5° bis 5° Neigung  
Einfamilienhäuser, Carports,  
Industriegebäude, Buswartehaus,  
Leichtbaukonstruktionen

### **Unterhalt**

Entfernen von Fremdbewuchs  
Düngen  
Kontrolle der Dachwassereinflüsse

### **Vorteile**

Sofort grün, geringe Aufbauhöhe, minimale Dachlast,  
Trockenheit- und Hitzeresistent, Wasserretention  
80% Deckungsgrad bei Lieferung

### **Systembegrünung**

Vor Beginn der Begrünungsarbeiten ist das Dach durch die Bauherrschaft auf die Funktionstauglichkeit zu prüfen.  
Das Dach muss eine Mindestneigung von 0,5° haben.  
Das System Exklusiv besteht aus einem Schutzvlies XF 110, einer Drain- und Filtermatte XF-WS, einer doppelten Lage Speichervlies XF159 und einer vorkultivierten Sedummatte XF 300.  
Bei einer Kiesschicht wird vorgängig ein Speichervlies XF159 verlegt. Darauf wird eine vorkultivierte Sedummatte XF300 ausgerollt.

### **Garantie**

Die verwendeten Materialien entsprechen den SFG und EU Normen.  
Die Sedumatten sind über mindestens eine Vegetationsperiode kultiviert und werden mit einem weitgehend flächigen Bewuchs angeliefert. Deckungsgrad ca. 80%.  
Durch Transport und die Verlegearbeiten können einzelne Kahlstellen entstehen.  
Diese verwachsen aber in kurzer Zeit. Entwicklungsdauer und gleichmässiges Wachstum sind von Umgebungsverhältnissen, Exposition aber auch vom Witterungsverlauf abhängig. Für mangelhafte Entwicklung der Sedummaten infolge längerer, anhaltender Trockenperioden oder Extremniederschlägen kann keine Haftung übernommen werden.  
Ebenso für auftretenden Fremdbewuchs und Trittschäden durch Tiere und Menschen.

**Dachbegrünung System Exklusiv mit vorkultivierten Sedummatten XF 300**

**Technische Daten**

Artikel	Bezeichnung	Dicke	Gewicht	Breite	Länge
XF 300	Vorkultivierte Sedummatte	25 mm	25 - 30 kg/m <sup>2</sup>	1.00 m	1.00 m
XF 159	Speichervlies 1. Lage	10 mm	1200 g/m <sup>2</sup>	1.00 m	25.00 m
XF 159	Speichervlies 2. Lage	10 mm	1200 g/m <sup>2</sup>	1.00 m	25.00 m
XF-WS	Drain- und Filtermatte	20 mm	540 g/m <sup>2</sup>	1.00 m	45.00 m
XF 110	Schutzvlies	3 mm	300 g/m <sup>2</sup>	2.00 m	75.00 m

**Das Totalgewicht pro m<sup>2</sup> wassergesättigt liegt zwischen 40 - 65 kg/m<sup>2</sup>.**

**Verlegenhinweis**

Kreuzweises Ausrollen der einzelnen Aufbausichten

Ausrollen der vorkultivierten Sedummatten, die Matten müssen satt aneinander liegen

Sedummatten anpassen und zuschneiden

Sedummatten gut angießen

Startdüngung mit einem organisch-mineralischen Dünger

Fertigstellung der Randabschlüsse mit Kies oder Platten

Verlegerichtzeit 1 Pers = ca. 50 - 100 m<sup>2</sup>/Tag ohne Zuschnitte



XF 300 vorkultivierte Sedummatte

XF 159 Speichervlies (2x)

XF-WS Drain- Filtermatte

XF 110 Schutzvlies