





### Welcher Schubfix wann?

Schubfix LF 150	Schubfix LF 300	Schubfix LF 600
		
Belastbarkeit: 150 kg/St. Für Dachneigungen von 0° bis 25°	Belastbarkeit: 300 kg/St. Für Dachneigungen von 0° bis 35°	Belastbarkeit: 600 kg/St. 0° bis 35° (mehr ggfls. objektspezifisch möglich)

Leben auf dem Dach 

## Steildachbegrünungen



Leben auf dem Dach 

### Systemaufbau Begrüntes Steildach



Georaster®-Elemente  
 Wasserspeichermatte WSM 150

Leben auf dem Dach 

### Systemaufbau Begrüntes Steildach



Verfüllung mit Systemerde „Lavendelheide-Leicht“ (ca. 1 cm über Georaster-Element)  
 Georaster®-Elemente  
 Wasserspeichermatte WSM 150

Gewicht:  
 wassergesättigt: ab ca. 155 kg/m<sup>2</sup>  
 trocken: ab ca. 90 kg/m<sup>2</sup>

Leben auf dem Dach 

### Verlegeschritte: Traufprofil



Leben auf dem Dach 

### Verlegeschritte: Wasserspeichermatte



Leben auf dem Dach 

Verlegeschritte: Georaster



19

Leben auf dem Dach



Verlegeschritte: Georaster



20

Leben auf dem Dach



Verlegeschritte: Zuschneiden Georaster



21

Leben auf dem Dach



Verlegeschritte: Substrat-Aufbringung



22

Leben auf dem Dach



Verlegeschritte: Substrat-Aufbringung



23

Leben auf dem Dach



Verlegeschritte: Substrat-Aufbringung



24

Leben auf dem Dach



### Verlegesritte: Vegetationsmatte



25

Leben auf dem Dach



### Verlegesritte: Abdeckprofil



26

Leben auf dem Dach



### Das Ergebnis



27

Leben auf dem Dach



### Das Ergebnis



28

Leben auf dem Dach



### Objektbeispiele



29

Leben auf dem Dach



### Objektbeispiele



30

Leben auf dem Dach





### Wir unterstützen Sie bei der Planung...

- Auswahl des passenden Begrünungssystems
- Dimensionierung der Schubhalter
- CAD-Details
- Ausschreibungstexte



→ [www.zinco.de/downloads](http://www.zinco.de/downloads)

34 Leben auf dem Dach 