

## RF SEDUMPROSSEN MIX

Sedumprossen von verschiedenen Sedumarten zur Ausbringung bei extensiven Dachbegrünungen.

<i>Material</i>	Triebsschnittlinge (Sprossen) von verschiedenen Sedumarten
<i>Aufwandsmenge</i>	ca. 80 g/m <sup>2</sup>
<i>Zusammensetzung</i>	Sedum album Sedum sexangulare Sedum spurium Sedum floriferum Sedum hybridum Sedum acre
<i>Lieferform</i>	in atmungsaktiven Kunststofftasche
<i>Lagerung</i>	am Tag der Lieferung verarbeiten, ansonsten Sprossen auspacken und in kühlem und trockenem Klima ausbreiten, max. 1 Tag haltbar.
<i>Liefereinheit</i>	mind. 10 kg



### FUNKTION

- Begrünungsform für extensive Dachbegrünungen mit niedrigem Pflegeaufwand

### AUSSCHREIBUNG

Extensivbegrünung durch Sprossenaussaat herstellen, ca. 80-100 g/m<sup>2</sup> in 4-5 Sorten wenigstens 2 Internodien je Sprossen direkt im RF Dachsubstrat Typ E einhaken, streuen von 30 g/m<sup>2</sup> RF Spezialdünger. Für das erste Anässen muss ein Wasseranschluss am Dach vorhanden sein.