

# Produktdatenblatt

## Anspritzbegrünung für extensive Dachbegrünung



Anspritzbegrünung einer extensiven Dachbegrünung.

### Technische Daten

#### Anspritzbegrünung

##### Bestandteile:

- organisches Mulchmaterial
- organisches Trägermaterial
- organischer Kleber
- organische Nährstoffkomponenten

##### Typen:

- „Sedum“
- „Sedum-Kraut“
- „Sedum-Kraut-Gras“

#### Erforderliche/empfohlene Substrathöhen bei Flachdächern:

##### Vegetationsform:

- |                     |         |
|---------------------|---------|
| „Sedum“:            | 6 cm    |
| „Sedum-Kraut“:      | 7–15 cm |
| „Sedum-Kraut-Gras“: | 7–15 cm |

##### Substrat- höhe:

##### empfohlenes Substrat (Liefernachweis ZinCo GmbH):

- |  |
|--|
| Systemerde „Sedumteppich“ oder Zincolit® Plus    |
| Systemerde „Steinrosenflur“ oder „Lavendelheide“ |
| Systemerde „Steinrosenflur“ oder „Lavendelheide“ |

Je nach Substrathöhe und Standortverhältnissen entwickelt sich die Begrünung unterschiedlich! Nur ein Teil der enthaltenen Arten etabliert sich dauerhaft. Entscheidend ist auch eine leistungsfähige Drainage. Die Artenzusammensetzungen sind für vernässte Vegetationstragschichten ungeeignet!

Extensive Dachbegrünungen mit trockenheitsverträglichen Pflanzen sind nach der Anwachsphase auf Dauer pflegearm, aber nicht pflegefrei. Um einen dauerhaften Pflanzenbestand und eine funktionstüchtige Begrünung zu gewährleisten, sind in der Regel ca. 1–2 Pflege- und Wartungsgänge pro Jahr durchzuführen. Wir empfehlen den Abschluss eines entsprechenden Vertrages.

### Merkmale

- Erosionsschutz durch organischen Kleber
- gute Keim- und Wachstumsbedingungen durch Mulchstoffe
- rasche Flächendeckung
- rationell vor allem für größere Flächen
- hohe Artenvielfalt:
  - Sedum:  $\geq 6$  Arten/Sorten
  - Kräuter:  $> 30$  Arten
  - Gräser: 6–8 Arten
- bewährte Arten

### Vorschlag für Ausschreibung

#### Anspritzbegrünung/Nassansaat

**Vegetationsform „Sedum“**, bestehend aus Mulch- und Trägermaterial, Kleber, Nährstoffkomponenten sowie Sedum-Sprossen (mind. 4 versch. Arten bzw. Sorten) 60 g/m<sup>2</sup>, liefern und im Anspritzverfahren fachgerecht aufbringen (Wasseranschluss 1/2" und Wasserentnahme bauseits). Material: Mulch-Nassansaat für extensive Dachbegrünung „Sedum“

**Vegetationsform „Sedum-Kraut“**, bestehend aus Mulch- und Trägermaterial, Kleber, Nährstoffkomponenten sowie Sedum-Sprossen (mind. 4 versch. Arten bzw. Sorten) 50 g/m<sup>2</sup>, Kräutersemen 0,5 g/m<sup>2</sup> in hoher Artenvielfalt, liefern und im Anspritzverfahren fachgerecht aufbringen. Wasseranschluss 1/2" und Wasserentnahme bauseits). Material: Mulch-Nassansaat für extensive Dachbegrünung „Sedum-Kraut“

#### Vegetationsform

**„Sedum-Kraut-Gras“**, bestehend aus Mulch- und Trägermaterial, Kleber, Nährstoffkomponenten sowie Sedum-Sprossen (mind. 4 versch. Arten bzw. Sorten) 50 g/m<sup>2</sup>, Kräutersamen 0,5 g/m<sup>2</sup> in hoher Artenvielfalt sowie Gräsersemen 1,0 g/m<sup>2</sup> (mind. 4 versch. Arten) liefern und im Anspritzverfahren fachgerecht aufbringen. (Wasseranschluss 1/2" und Wasserentnahme bauseits). Material: Mulch-Nassansaat für extensive Dachbegrünung „Sedum-Kraut-Gras“

Liefernachweis jeweils: Deutsche Zincolit GmbH, Telefon: +49 7022 3084302