

---

# Landschaftsrasen 710

## Für extensive Standorte

---



Landschaftsrasen für wenig genutzte Flächen. Minimaler Pflegeaufwand.

### ANWENDUNG

Streuen sie vor der Saat einen Startdünger (z.B. Expert Saat). Der Dünger versorgt die jungen Rasengräser mit den notwendigen Nährstoffen. Neuansäen führen Sie am besten im Frühling (April/Mai) oder im Herbst (September/Oktober) durch. Achten sie beim Ansäen im Frühjahr darauf, dass der Boden ausreichend erwärmt ist. Ab etwa 10 °C Bodentemperatur keimen die Samen am schnellsten. Nährstoffbedarf: 10 - 15 g/m<sup>2</sup> Schnitthöhe: 4 - 7 cm Strapazierfähigkeit: niedrig

### DOSIERUNG

25g/m<sup>2</sup> Rasensamen gleichmässig ausbringen. Rasensamen benötigen Bodenkontakt zum Keimen. Saatfläche rund 14 Tage feucht halten, damit die Rasensamen keimen können. Wenn der Boden austrocknet, trocknen auch die Samen aus.

### ZU BEACHTEN

Saatgut kühl und trocken lagern.

<b>Geeignet für</b>	Zierrasen
<b>Kultur/Pflanze</b>	
<b>Packgrössen</b>	10 kg
<b>Dosierung</b>	25 g/m <sup>2</sup>
<b>Saison</b>	März, April, Mai, September, Oktober
<b>Düngetyp / PSM Kategorie</b>	Rasensamen
<b>Eigenschaften / Zusammensetzung</b>	organisch

- **5 % Agrostis capillaris Bardot**
- **15 % Festuca rubra rubra Service**
- **15 % Festuca rubra rubra Sergei**
- **15 % Festuca rubra trichophylla Pinafore**
- **15 % Festuca rubra trichophylla Smirna**
- **15 % Festuca ovina oder trachyphylla Bornito**
- **10 % Lolium perenne Firebird**
- **10 % Poa pratensis Miracle**

