

# Sortenbeschreibung

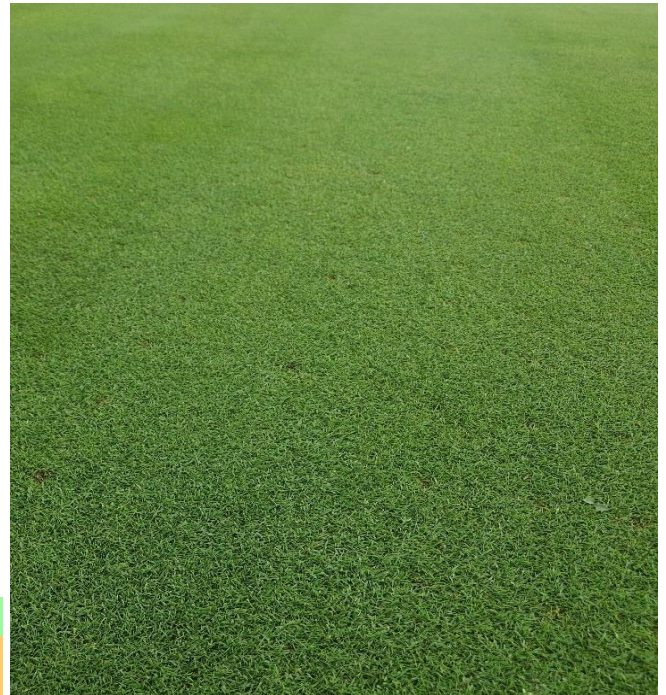
## Sorte

## PC2

Art	Flechtstraußgras
Botanischer Name	Agrostis stolonifera
Saatstärke	7-9 g/m <sup>2</sup>
Reihenabstand	breitwürfig
Saatzeit	März bis September
Aussaattiefe	oberflächlich

### Agronomische Kennzahlen:

Narbenfarbe	5*
Blattfeinheit	6*
Langsamer Wuchs	9*
Unkrautfreiheit	9*
Reistenz gegenüber Rotspitzigkeit	8*
Narbendichte	9*
Eignung Zierrasen	8*
Eignung Tiefschnittrassen	9*



### Erläuterung der angegebenen Kennzahlen:

1: Sehr früh, kurz, gering / 5: mittel / 9: Sehr spät, lang, stark

### Quellen:

\* Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e.V., RSM Rasen 2025;

\*\* Bundessortenamt 2025, Beschreibende Sortenliste Rasengräser, Einstufung noch nicht abgeschlossen

### Kurzbeschreibung der Sorte

PC2 ist eine amerikanische Neuzüchtung im Bereich der Flechtstraußgräser. Die Sorte überzeugt durch ihre fantastische Grünfärbung und sehr feine Blattstruktur. PC2 weist eine hervorragende Toleranz gegenüber Witterungseinflüssen auf und ist sowohl für Greens, Tees, Fairways als auch Reperaturmaßnahmen geeignet. PC2 kennzeichnet sich durch ein dichtes, aufrechtes und aggressives Wuchsverhalten und zeigt dadurch eine außergewöhnliche Narbendichte, Konkurrenzfähigkeit und Unkrautfreiheit, auch und vor allem gegenüber *Poa annua*.

### Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick

Hohe Narbendichte  
Gute Krankheitsresistenz  
Fantastisches Frühlingsgrün  
Ideale Winterfärbung  
Hervorragende Toleranz gegenüber Witterungseinflüssen

### Bemerkung

*Agrostis stolonifera* besitzt eine enorme Ausläuferbildung mit konkurrenzstarkem Wachstumsverhalten. Aufgrund der allgemein hohen Anfälligkeit gegenüber Krankheiten ist eine intensive Pflege Voraussetzung für ein gutes Erscheinungsbild.

