

Stocko-Turf



Ein pflanzenverfügbare Wasserspeicher für Golf- und Sportanlagen mit extrem hoher Speicherkapazität

Ihre Vorteile

1 kg des Produktes speichert ca. 150 bis 300 Liter Wasser im Boden

Reduziert die Bewässerungshäufigkeit um mindestens 50%

Erhöht die pflanzenverfügbare Wassermenge in Sandböden um ca. 50 %

Die Pflanzen sind nachhaltig vor Trockenstress geschützt

Erhöht die nutzbare Wasserkapazität von Böden und Substraten

Verringert den Nährstoffaustrag

Reduziert die Kosten für Bewässerung und Düngung

Gleichmäßige Wasserversorgung sorgt für schnellere und bessere Durchwurzelung

Gespeichertes Wasser sowie die gelösten Nährstoffe stehen der Pflanze voll zur Verfügung

Wasseraufnahmevermögen und Wiederbenetzbarkeit bleiben uneingeschränkt erhalten

Sind im Boden über mehrere Jahre funktionsfähig

Sind nicht in der Lage den Pflanzen Wasser zu entziehen

Stocko-Turf ist ein vernetztes organisches Polyacrylamid mit der Eigenschaft, Wasser und darin gelöste Pflanzennährstoffe zu speichern und bei einsetzender Bodentrockenheit wieder an Boden und Pflanze abzugeben. Stocko-Turf schafft so einen stets verfügbaren Wasservorrat genau da, wo die Pflanzen ihn brauchen - im Wurzelbereich. Eingearbeitet in natürliche Böden, Komposterden oder Kultursubstrate gewährleistet Stocko-Turf optimales Pflanzenwachstum bei minimalen Wasser- und Nährstoffverlusten. Die Pflanzenwurzeln wachsen direkt durch die Gelpartikel und versorgen sich mit Wasser und Nährstoffen.

Applikation

Golf-Grüns 30-50 g/m²

einmal leicht angefeuchtet mit Spezialmaschine in den Boden einarbeiten

Fairways 15-20 g/m²

einmal leicht angefeuchtet mit Spezialmaschine in den Boden einarbeiten

Sportplätze 20-25 g/m²

einmal leicht angefeuchtet mit Spezialmaschine in den Boden einarbeiten

Bei Neuanlage von Golf-Grüns 300g/m³ einmischen

Wir beraten Sie gern auch bezüglich der maschinellen Einbringung in bestehende Rasenflächen.

Verpackungseinheit 25 kg Sack