



Steppensubstrat

Stand 01/2022

«Pflegeleichte Pflanzungen werden immer beliebter – der Aufwand für das Jäten ist gering und sie müssen je nach Pflanzenauswahl selten bis gar nicht zusätzlich bewässert werden.»

Dies ist einer der Gründe, warum „Kies- und Schotterbeete“ nicht nur im öffentlichen Grün, sondern zunehmend auch in Privatgärten immer beliebter werden. Dieser besondere Lebensraum mit trockenheitsliebenden Pflanzen stellt allerdings sehr hohe Ansprüche an seine Vegetationstragschicht, die mit einfachen Kies- und Schottermischungen oftmals nicht erfüllt werden können. Das ökohum-Steppenflor-System aus Steppensubstrat, Steppenkorn und Mineraldekor stellt eine Weiterentwicklung dieser Substrate dar und bietet den Wurzeln beste Bedingungen für ein langes Pflanzenleben.

ökohum Steppensubstrat ist eine torffreie, bio-zugelassene Spezialmischung mit offenporigen Mineralstoffen und ausreichend Dauerhumus, welches gezielt für Beete mit mageren Böden entwickelt wurde. Die komplexe Rezeptur sorgt für ein ideales Kleinklima in der Wurzelzone.

ökohum Steppensubstrat ist *gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland und der Schweiz.*

Einsatz	flächige Vegetationstragschicht für trockenheitsliebende Pflanzengesellschaften aus Blumen, Kräutern und Gräsern
Einbauhinweise	das Substrat ist bis zu einer Tiefe von 40 cm einsetzbar. Der produktspezifische Verdichtungsfaktor von 15% muss berücksichtigt werden
Rohstoffe	Rindenkompst, Ziegelsplitt, Ton, Blähton, Perlite, Vulkantuff, Sand
Nährstoffniveau	außer den in den Rohstoffen vorhandenen Nährstoffen geben wir nur eine geringe Menge eines organischen Düngers zu. Deshalb raten wir zu einer Düngung bei der Pflanzung
Gewicht	ca. 790 kg/m ³ nach EN 12580 zum Herstellungszeitpunkt
Lieferformen	1.5 m ³ BigBag, lose geschüttet

ökohum Steppenflor - System:

Steppensubstrat

Mineraldekor

Steppenkorn

Kultursubstrate • Fachhandelserden • Galabau-Substrate • Graberden • Rohstoffe

...wir begeistern Pflanzen!