

K+E Oberboden 921000

Der K+E Oberboden ist ein gesiebter Oberboden zur Begrünung und Bepflanzung von Rasen-, Stauden- und Gehölzflächen.

Er entsteht aus sorgfältig ausgewähltem Oberbodenmaterial, das bei Baufeldräumungen gewonnen und von Fremdstoffen befreit wird.

Als Naturprodukt enthält er natürliche Bestandteile wie Steine (bis 20 mm) und Wildkrautsamen, die für eine stabile Bodenstruktur und biologische Vielfalt sorgen.



Produktinformationen

- **Rohdichte Wkmax (bei Wassersättigung):**
ca 1700 kg / m³
- **Körnung**
0- 20
- **Lockerungsfaktor:**
15- 20 %
- **pH-Wert:**
5,5- 7,5
- **Rohdichte TS / FS:**
ca. 1700 kg / m³
- **Einbaustärke:**
Keine Angabe

Eigenschaften

- Fördert das Bodenleben und die Bodenstruktur
- Hält ausreichend Wasser für Pflanzen zurück, lässt überschüssiges Wasser aber abfließen.
- Mikroorganismen, Regenwürmer und andere Bodentiere verbessern Struktur, Durchlüftung und Nährstoffverfügbarkeit
- Keine chemische oder thermische Behandlung

Qualitätssicherung

Kann Wildkrautsamen, kleinere Steine, Scherben oder Wurzelreste enthalten – das ist üblich und nicht automatisch ein Qualitätsmangel.

Da Oberboden ein Naturprodukt ist, kann er je nach Herkunft variieren (z. B. Farbe, Zusammensetzung). Wird als oberste Bodenschicht für Begrünungen, Rasenflächen und Pflanzbeete verwendet.

