

Produktdatenblatt

KRESKAT Landschaftsrasen

Einsatzbereiche in Anlehnung der DIN18035**

- Spiel- und Sportflächen
- Park- und Naherholungsflächen
- Begrünungsflächen
- ungünstige Bodenverhältnisse oder Extremstandorte

Produktbeschreibung

- Basiskomponenten: Lava; Gerüstbaustoffe; Sand; Organik; Kompost; Oberboden
- natürliche Zuschlagstoffe, homogene, strukturstabile Werkmischung
- offenporiger Mineralstoff (hohes Wasserhalte- und -durchlaßvermögen, hoher Luftporengehalt)

Gütemerkmale*

- Korngrößenverteilung: 0/4 mm
- Kornanteile: 5 – 15 M-% absch. Bestandteile
min. 45 M-% Fein-/Mittelsand
- Schüttdichte nach EN 12580: 1,25 to/m³ lose, lieferfeucht
- Proctordichte D_{pr}: ca. 1,80 to/m³
- Wasserdurchlässigkeit: ca. 6 x 10⁻⁴ m/s
- Wasserkapazität: min. 30 Vol-%
- Luftkapazität: min. 15 Vol-%
- organische Substanz: 1 – 3 M-%
- Bodenreaktion: 6 – 7,5 pH-Wert
- Salzgehalt: max. 100 mg/100 g

Empfohlene Einsatzmenge: 20 – 30 cm Einbaustärke

Empfohlene Zusatzstoffe

- **RADILOX** Wurzellockstoff, Nährstoffspeicher: Zugabemenge 20 kg/to
- **TEGUMIN** Düngersubstanz: Zugabemenge 3 kg/to
- Startdünger, werkseitig eingemischt, Zugabemenge 100 g/m³ Kalkamonsalpeter

Qualitätsüberwachung

- Deklaration nach BBSchV, LAGA-ZO, Düngemittelverordnung
- Eigenüberwachung gem. Produktdatenblatt

*) Durchschnittswerte aus der lfd. Produktion. Einzelwerte können hiervon abweichen.

***) entspricht nicht den Anforderungen der DIN18035