

**KRESKAT Landschaftsrasen**

**Einsatzbereiche in Anlehnung der DIN18035\*\***

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

**Produktbeschreibung**

- Basiskomponenten: Eruptivgestein; Gerüstbaustoffe; Sand; Organik; Kompost; Oberboden
- natürliche Zuschlagsstoffe, homogene, strukturstabile Werksmischung
- offenporiger Mineralstoff (hohes Wasserhalte und –durchlaßvermögen, hoher Luftporengehalt)

**Gütemerkmale\***

- Korngrößenverteilung: 0/5 mm
- Kornanteile: 5 – 15 M-% absch. Bestandteile  
min. 45 M-% Fein-/Mittelsand
- Schüttdichte nach EN 12580: 1,25 to/m<sup>3</sup> lose, lieferfeucht
- Proctordichte Dpr: ca. 1,80 to/m<sup>3</sup>
- Wasserdurchlässigkeit: ca. 6 x 10<sup>-4</sup> m/s
- Wasserkapazität: min. 30 Vol-%
- Luftkapazität: min. 15 Vol-%
- organische Substanz: 1 – 5 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/m<sup>3</sup> Kalkammonsalpeter

**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