

Kreskat Tiefgaragensubstrat

Einsatzbereiche nach FLL**

- Begrünung von Tiefgaragen
- Begrünung von Parkdecks
- Sanierung von Parkanlagen

Produktbeschreibung

- Basiskomponenten: Lava; Gerüstbaustoffe; Sand; Organik
- natürliche Zuschlagsstoffe, homogene, strukturstabile Werksmischung
- offenerporiger Mineralstoff (hohes Wasserhalte- und -durchlaßvermögen, hoher Luftporengehalt)

Gütemerkmale*

- Korngrößenverteilung: 0/11 mm
- Kornanteile: 10 – 20 M-% absch. Bestandteile
min. 40 M-% Fein-/Mittelsand
- Schüttdichte nach EN 12580: 1,13 to/m³ lose, lieferfeucht
- Proctordichte D_{pr}: 1,7 to/m³
- Wasserdurchlässigkeit: min. 6 x 10⁻⁶ m/s
- Wasserkapazität: min. 35 Vol-%
- Luftkapazität: min. 18 Vol-%
- organische Substanz: 3 – 4 M-%
- Bodenreaktion: 6,5 – 7,5 pH-Wert
- Salzgehalt: max. 100 mg/100 g

Empfohlene Einsatzmenge: 40cm Einbaustärke, im Mehrschichtaufbau 15cm

Empfohlene Zusatzstoffe

- **RADILOX** Wurzellockstoff Nährstoffspeicher, Zugabemenge 20 kg/to
- **TEGUMIN** Düngersubstanz, Zugabemenge 3 kg/to

Qualitätsüberwachung

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

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

**) Fachbericht Dachbegrünungsrichtlinie