

Blasfähiges Rasensubstrat / Gebäudebegrünung

Substrat für die intensive Begrünung mit Rasen, in mineralisch-organischer Form, auf Basis von Lava, Bims, Torf und Xylit der Körnung 0-4 mm liefern und mit Hilfe von Silo LKW auf ...cm* höhengerecht einbauen.

Die Einhaltung der Vorgaben der *FLL Richtlinie für die Planung, Ausführung und Pflege von Dachbegrünungen*, sowie der *Düngemittelverordnung* ist per Untersuchungsbericht nachzuweisen.

Die Einbauverdichtung von 25-35 Vol% ist zu berücksichtigen

Einbaustärke: ...cm*

Erzeugnis: **Vulkaterra Rasen 0-4 bl.**
od. glw.

Liefernachweis: **VULKATEC GmbH**
56630 Kretz
Tel : 02632 – 9548 - 0
Fax: 02632 – 9548 - 20

oder gleichwertig

Angebotenes Produkt: _____

* mind. 15 cm (mit permanenter Bewässerung und regelmäßiger Pflege); ab ca. 30-40 cm Einbaustärke deutlich geringerer Pflegeaufwand – Bewässerung nur noch bei extremen Trockenphasen. Begrünung vorzugsweise mit Rollrasen. Vor Verlegung ist das Substrat zu wässern und eine Startdüngung mit Hornspänen auszubringen.