**Schotterrasenflächen / Decklage nach Bauweise SR3 in Körnung 016 oder 0-32 mm**

Substrat für die Decklage einer Schotterrasenfläche nach Bauweise SR 3 auf Löß, Lava, Bims, Sand - Basis gemäß der *FLL Richtlinie für den Bau von begrünbaren Flächenbefestigungen (Ausgabe 2008)* und nach Vorgaben der Düngemittelverordnung*,* in homogener Mischung der Körnung 0 – 16 mm herstellen, liefern und höhengerecht auf ….. cm einbauen.

- die Verdichtung hat in Lagen zu erfolgen.

- angestrebte Einbauverdichtung beträgt < 95% DPr.

- zu berücksichtigender Verdichtungsfaktor: 1,2-1,35

- die einzelnen Lagen sind miteinander zu verzahnen

Einbaustärke: …cm\*

Erzeugnis: **Vulkaterra Rasen Typ S 0-16**

 od. glw.

Liefernachweis: **VULKATEC GmbH**

 56630 Kretz

 Tel.: 02632/95480

 Fax: 02632/954820

Substrat für die Decklage einer Schotterrasenfläche nach Bauweise SR 3 auf Löß, Lava, Bims, Sand – Basis, gemäß der *FLL Richtlinie für den Bau von begrünbaren Flächenbefestigungen (Ausgabe 2008)* und nach Vorgaben der Düngemittelverordnung*,* in homogener Mischung der Körnung 0 – 32 mm herstellen, liefern und höhengerecht auf ….. cm einbauen.

- die Verdichtung hat in Lagen zu erfolgen.

- angestrebte Einbauverdichtung beträgt < 95% DPr.

- zu berücksichtigender Verdichtungsfaktor: 1,2-1,35

- die einzelnen Lagen sind miteinander zu verzahnen

Einbaustärke: …cm\*

Erzeugnis: **Vulkaterra Rasen Typ S 0-32**

 od. glw.

Liefernachweis: **VULKATEC GmbH**

 56630 Kretz

 Tel.: 02632/95480

 Fax: 02632/954820