

Rasenerde



- oder doch etwas anderes?

Besuchen Sie uns bei



Der Rasen ist in Deutschland eine der beliebtesten Gestaltungsmöglichkeit sowohl für die Flächen im eigenen Garten, als auch für öffentliche Flächen. Was für Rasen spricht, ist, dass er nicht nur gut aussieht, sondern auch betreten werden darf. Eine Runde Ballwerfen schadet ihm genauso wenig, wie ein klassisches Picknick. Trotzdem muss Rasen gepflegt werden, erfordert aber wesentlich weniger Aufwand als das klassische Unkrautjäten in Blumenbeeten. Um sich die Pflege so leicht wie möglich zu machen, sollte man den perfekten Untergrund wählen. Sehen Sie hier, welches Substrat zu welcher Maßnahme passt.

305 Rasenerde nach Rasen DIN 18035 Teil 4 - Unsere Rasenerde ist durch Beimischung von Spezialsanden auf die Anforderungen von Rasenneuansaat und Rollrasen abgestimmt. Besonders die notwendige Drainagefähigkeit als auch der richtige pH-Wert werden durch die Verwendung dieses Substrates sichergestellt. Die Nährstoffversorgung muss durch eine Düngung mit Rasendünger sichergestellt werden. Sie sollte ca. 5 - 10 cm hoch aufgetragen werden. Nach dem Anwachsen des Rollrasens oder einem üppigen Bewuchs nach der Neuaussaat bleibt einige Zeit ein leicht federndes Laufgefühl, da die Erde nicht stark verdichtet, um eine gute Drainagefähigkeit zu erhalten. Ebenfalls empfehlen wir unsere Rasenerde als oberste Schicht im Hochbeet. Durch die Sandbeimischung bleibt Rasenerde jederzeit manuell bearbeitbar.

318 Rasentragschicht - Ist eine Spezialsubstrat für das Anlegen von Sport- und Golfplätzen und ist nur dann notwendig, wenn der Platz, z. B. durch Sport, stark beansprucht wird. Diese Rasenform ist, um die Strapazierbarkeit zu gewährleisten, mit einem stark erhöhtem Pflegeaufwand verbunden.

316 Topdressing-Material - wird zur Pflege von Grüns und Abschlägen verwendet. Natürlich kann man damit auch den privaten Rasen zur Pflege einsanden.



313 Rasengittersubstrat - Dieses Spezialsubstrat wird zum Verfüllen von Rasengittersteinen verwendet. Es bleibt struktur stabil und kann, wenn es begrünt ist sehr gut mit dem PKW befahren werden. Ebenfalls können damit breite Fugen befüllt und dann begrünt werden.



315 Schotterrasensubstrat gem. FLL - Vorgemischtes Spezialsubstrat mit Lava-Anteil zum Bau von Schotterrasenflächen. Das Schotterrasensubstrat eignet sich zur Befestigung von PKW-Parkplätzen oder wenig genutzten Nebenflächen im privaten und öffentlichem Bereich. Das Substrat ist für eine einschichtige Bauweise vorgesehen und wird statisch verdichtet. Als dünne Aufstreueung sollte nach der Einsaat eine Schicht Felsenkies 0/7 aufgebracht werden. Die Einsaat muss bauseits mit geeignetem Saatgut erfolgen.

Erdenwerk

Mannheim

Kontakt:

Kirschgartshäuser Straße 2a
68307 Mannheim-Scharhof

Tel. 0621 / 78 87 66 5
Fax. 0621 / 77 18 96

www.erdenwerk-mannheim.de
info@erdenwerk-mannheim.de

Betriebszeiten:

Mo. – Fr. 6:30 – 17:00 Uhr (März – Okt.)
Mo. – Fr. 7:00 – 17:00 Uhr (Nov. – Feb.)
Sa. 8:00 – 13:00 Uhr (ganzjährig)

Besichtigen Sie auch unseren Schaugarten direkt am Erdenwerk:



Besuchen Sie uns bei

