

Produktdatenblatt

BIO-Rasenerde

BIO-Rasenerde ist das ideale Spezialsubstrat zur Neuanlage oder Sanierung Ihrer Rasenflächen, Parks und Sportplätze.

Produktbeschreibung:

- Kompost der Qualitätsklasse A+, freigegeben für den biologischen Landbau
- Reich an Nährstoffen
- Gesiebt u. leicht zu verarbeiten.
- Geringe Verschlämmungsneigung
- · Nachweislich frei von Unkrautsamen und garantiert Klärschlammfrei
- mit Edelbrechsand für optimale Wurzel -Belüftung u. -Befeuchtung ohne Staunässe
- Komposterde gemäß ÖNORM S2210 2019 für Biologische Landwirtschaft

Produktdetails:

Die Rasenerde ist ein aufbereiteter natürlicher Rohstoff aus BIO-Kompost A+ u. Humus mit Edelbrechsand vermischt. Alle Daten sind Richtwerte mit vorkommens- und produktionsbedingter Toleranz in Farbe, Größe u. Form. BigBag wird mit Schutzhaube geliefert

Produktanwendung:

RasenErde dient zur Herstellung und Ausbesserung einer Vegetationsschicht für Spiel- und Freizeitrasenflächen. Bei Neuanlagen wird eine Schütthöhe zwischen 5cm und 20 cm empfohlen. Beachten Sie bitte auch eine Setzung bis zu 25%.

Der beste Zeitpunkt zum anlegen der Rasenfläche ist April bis Juni und September bis November. Sorgen Sie immer für ausreichende Feuchtigkeit der neu angelegten Rasenfläche.

Produkt- u. Sackfoto mit Min2C - Artikelstammdaten:



Abbildungen sind Symbolbilder. Farbabweichungen sind möglich

Rasenerde

EAN-Code:	9004458013743
Verpackungseinheit:	1
BigBag kg:	1000
Artikelnummer:	MRE0020FXX-B1
Korngröße in mm:	0 - 12
empf. Schütthöhe cm:	5 - 20
Schüttdichte:	1,1kg/l
Farbe:	braun

Mischung: Kompost A+, Humus,

Edelbrechsand

Beschaffenheit:

Herkunft: Österreich



Neuanlage Rasenfläche



Aufbringen

Errechnen Sie die benötigte Menge aus Fläche x Schütthöhe = m³ RasenErde. Ist der Untergrund verdichtet, sollte dieser vorher aufgelockert werden.

TIPP! Die RasenErde höher aufbringen, da man mit Setzung von 10 bis 25% der Schütthöhe rechnen muss!



Planieren

Verteilen Sie die RasenErde gleichmäßig mit geeignetem Werkzeug.

TIPP! Die Erde ist sehr locker, daher eignet sich ein Rechen am besten.



Aussäen

Qualitätssaatgut (30 bis 50 g/m³) gleichmäßig auf der Fläche verteilen.

TIPP! Wählen Sie mit Ihrem Fachhändler die Rasenmischung aus, die für Ihre zukünftige Nutzung am besten geeignet ist.



Einarbeiten

Das Saatgut zart an der Oberfläche einrechen.

TIPP! Nicht zu tief, denn "Rasensamen wollen noch den Himmel sehen".



Verfestigen

Durch Walzen können Grassamen besser ankeimen.

TIPP! Mit einer Glattwalze funktioniert es am besten.



Beregnen

Mind. 3 bis 5 mal täglich bewässern! Denn die Erde muss immer feucht sein!

TIPP! Der Erfolg Ihrer Saat entscheidet sich in der ersten Woche. Daher so oft als möglich beregnen! Bei Hitze öfter!



Auflaufen

Unter optimalen Bedingungen (feuchtes Saatbeet, ausreichende Keimtemperatur) ist nach nur 7 Tagen der Rasen aufgelaufen.

TIPP! Sobald der Rasen aufgelaufen ist, muss weiter beregnet werden.



Mähen

Bei einer Wuchshöhe von 10 cm wir erstmals gemäht.

TIPP! Verwenden Sie beim ersten Mähen einen Rasenmäher mit scharfem Messer, damit die Gräser glatt geschnitten und nicht abgerissen werden.