

DIN Rasenerde

Geprüft nach DIN 18035-4 für den Sportplatzbau.

Gebrauchsfertiges Spezialsubstrat bestehend aus Flusssand, Lavasand, Kesselsand, mineralischem Tongranulat, unkrautfreiem Unterboden und gütegesichertem Kompost

Einsatzgebiet

- Bei Neuanlagen und Ausbesserungen von Sport- und Bolzplätzen
- Zum Verfüllen von Rasenfugen bzw. als Rasengittererde
- Bestens geeignet für die Tiefgaragenbegrünung da aufgrund des geringen Organikanteils auch in hohen Schichtdicken verwendbar
- Als Vegetationstragschicht bei Magerwiesen und Bienenweiden
- Bei der Verlegung von Rollrasen

Eigenschaften

- Geringer organischer Anteil, hoch mineralisch
- Nährstoff- und salzarm, reduziert den Beikrautbewuchs
- Druckstabil mit hoher Drainagefähigkeit
- Bei Nässe und leichtem Frost verarbeitbar
- Unkrautfrei

Besonderheiten

- Keine Fäulnisgefahr
- Entspricht der DIN 18035 Sportplätze – Teil 4: Rasenflächen
- Mindestabnahmemenge 5m³

Lieferformen

- lose gekippt
- in Big Bags
- mit LKW-Ladekran/Greifer
bis ca. 10m Ausladung und 20m Höhe (nach Absprache)

Verfügbar in unseren Betrieben in Remseck, Öhringen und Aichach (nach Absprache) sowie bei unseren Partnern! (Händlerfinder auf hauke-erden.de/haendlerfinder)



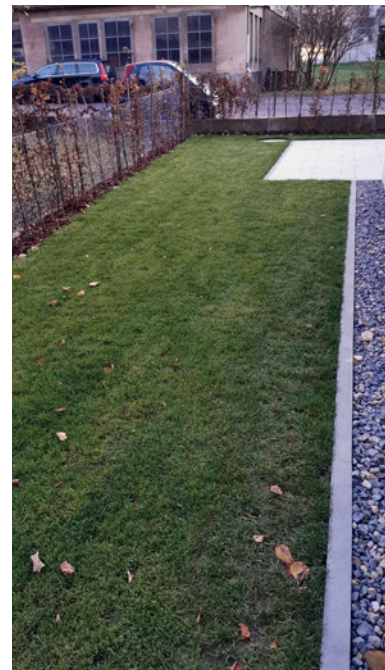
DIN Rasenerde

Vegetationstechnische Daten

	Ø	
Schüttdichte nach DIN 12580	1027	kg/m ³
Proctordichte (bei Laborverdichtung)	1590	kg/m ³
Maximale Wasserkapazität	40,8	Vol.-%
Organische Substanz	1,1	Massen-%
pH-Wert	7,2	
Salzgehalt	110	mg/100g

Hinweis: Unsere Produkte sind Naturprodukte. Abweichungen in den Nährstoffgehalten sowie der sonstigen Eigenschaften sind möglich!

Einbaubeispiele



Hauke Erden – Ein Produkt der RETERRA Erden Süd GmbH
reterra.de

**Betriebsstätte
Remseck**

Kehlenweg 5
71686 Remseck-Aldingen
T 07146 8944-0
F 07146 8944-20

**Betriebsstätte
Öhringen**

Neuenstadter Str. 200
74613 Öhringen
T 07941 98895-0
F 07941 98895-2

**Betriebsstätte
Aichach**

Peter-und-Paul-Str. 1
86551 Aichach
T 08251 89794-0
F 08251 89794-10

WEITERE INFORMATIONEN



info-remseck@reterra.de

hauke-erden.de