

LinkGartenIntensiv vulkanisch



Datenblatt

Vielseitiges Pflanzsubstrat für den Gartenbau. Dieses Substrat ist mit vulkanischem Lößoberboden fein abgeseibt. Das Hauptunterscheidungsmerkmal zu unserem Vergleichsprodukt Link Universalpflanzeerde ist der Bestandteil von Oberboden im fertigen Produkt.

Technische Daten und Eigenschaften:

Hauptbestandteile: Lava, Bims, bims haltige Lößböden, gütegesicherter Grünkompost
Körnung: 0-10mm

max. Wasserkapazität: 52 Vol%
pH-Wert: 7,5
Salzgehalt: 1,9 g/l
Wasserdurchlässigkeit: 14,2 mm/min
Verdichtungsfaktor: 1,3
organische Substanzen: 37,0 g/l
Gesamtporenvolumen: >55 - 60 Vol%

Schüttgewichte trocken mind. 1200 kg/m³
Laborverdichtet: wassergesättigt max. 1720 kg/m³
Liefergewicht: ca. 1050 Kg/m³ - 1100 Kg/m³

Genauere Angaben zum Gewicht sind, in Abhängigkeit der Region des Bauvorhabens, bei Link anzufragen. Entspricht den Anforderungen der FLL-Richtlinie für Dachbegrünungen

Lieferform: - lose geschüttet mit Kipp-LKW
- im Big-Bag mit offenem LKW

Menge pro Liefereinheit: - nach Bedarf

Einsatzbereich: Vegetationsboden für die Pflanzung von Gartenbeeten, Stauden, Kleingehölzen, Sommerblumen

Lagerung: möglichst trocken, Big-Bags UV-geschützt

Bei den obengenannten Daten handelt es sich um Richtwerte, die unter Laborbedingungen erzielt wurden. Die Werte unterliegen einer gewissen Fertigungstoleranz. Die in dieser Produktinformation enthaltenen Daten entsprechen dem technischen Wissen von Link z.Zt. ihrer Herausgabe. Es bleibt Link vorbehalten, sie zu gegebenem Zeitpunkt entsprechend neueren Erkenntnissen zu ergänzen und zu ändern, sowie die genannten Eigenschaften zu modifizieren.

Stand 13.04.2021



Link Substrat Produktion und Handel GmbH
Zuffenhauser Str. 77
D-70825 Korntal
Telefon (0711) 839962-0
Telefax (0711) 839962-50
www.link-substrate.de

Produktionsstandorte Eifel:
Ernst-Abbe-Str. 20
56743 Mendig
Meurinstr.
56645 Nickenich
Telefon (02632) 953830