

Produktdatenblatt	Produktbild
<p>Produktname: Vegetationstragschicht 0-45 mm</p> <p>Artikelnummer: 118845</p> <p>Schüttdichte: ca. 1,8 m³/t</p> <p>Farbe: basaltgrau-braun</p> <p>Körnung: 0–45 mm</p> <p>Prüfungen: Bundesbodenschutzverordnung, Wirkpfad Boden-Mensch (Bodenanteil)</p> <p>Einsatzgebiet/Eignung: Anlegen von befahrbaren Gartenflächen wie z.B. Grundstückszufahren, Stell- und Lagerflächen, Bankette für Wege und andere befestigte Flächen, die trotzdem wasserdurchlässig, bepflanztbar mit Rasen und trotzdem befahrbar/belastbar sein müssen, z.B.: Anlegen von befahrbaren Grassaatflächen, Anlage von Pflanzflächen im Außenbereich die mit erhöhten Bodendrücken beaufschlagt werden, Gartenarbeiten</p> <p>Nicht geeignet für: Verfüllarbeiten, Betonherstellung etc.</p> <p>Lieferart: lose gekippt, im Container oder BigBag</p>	

<p>Hinweise zur Verarbeitung und Zusammensetzung:</p>	<p>Technische Daten: Die in diesem Dokument zur Verfügung gestellten Daten verstehen sich als Richtwerte und sind auf den Zustand einer definierten Laborprobe bezogen. Die zur Verfügung gestellten Daten stellen den Wissensstand der VuH GmbH zum Zeitpunkt der Herausgabe dar. Mit Vorliegen neuer, abweichender Ergebnisse wird diese Produktinformation angepasst.</p>
<p>Zusammensetzung: 80 Vol. % Basaltschotter, 20 Vol. % Oberboden ACHTUNG! Bei unserer Vegetationstragschicht handelt es sich um aufbereitetes Material aus verschiedenen Vornutzungen. Unser Boden ist nach BBSchV Wirkpfad Boden-Mensch geprüft und wird ständig überwacht. Aufgrund der Vornutzungen kann trotz des Siebvorgangs eine geringe Beimischung von Fremdmaterial im Bodenanteil vorhanden sein. Das beeinträchtigt weder die Funktion noch die Verarbeitbarkeit. Ebenso ist bedingt durch die Siebgeometrie ein geringer Überkornanteil im Material möglich. Unser Boden ist nicht gedämpft oder anderweitig thermisch oder chemisch behandelt. Es ist ein Naturmaterial. Daher besteht die Möglichkeit, dass Pflanzensamen im Material vorhanden sind.</p>	<p>Verarbeitung: Der Boden sollte möglichst frisch verarbeitet werden. Eine Lagerung über längere Zeit, insbesondere während trockenen, warmen Perioden, führt zu einer natürlichen Verhärtung des Bodens durch Austrocknung und damit zu einer signifikanten Verschlechterung der Verarbeitbarkeit! Reklamationen, die durch eine Überlagerung des Bodens heraus entstehen, können von uns nicht angenommen werden.</p>

Büro:
An der Koppel 3
63755 Alzenau
Tel.: 06023/1349
service@mainkies.de

Kieswerk:
Auwanne 24a
63791 Karlstein
Tel.: 06188/6085
kieswerk@mainkies.de

Bankverbindungen:
Sparkasse Aschaffenburg-Miltenberg • BIC: BYLADEM1ASA
IBAN: DE44 7955 0000 0240 1815 03
Frankfurter-Volksbank e.g.
IBAN: DE34 5019 0000 4102 5027 74

Volz und Herbert GmbH:
Geschäftsführer: Sebastian Herbert
USt-IdNr. DE132104902
HRB-Nr. 2476 • Amtsgericht Aschaffenburg
Gerichtsstand: Alzenau • Rechtsform: GmbH

SAND.KIES.BETON

service@mainkies.de

www.mainkies.de

**Volz und
Herbert** GMBH
SAND- UND KIESWERK

Volz und Herbert GmbH | An der Koppel 3 | 63755 Alzenau

Büro:

An der Koppel 3
63755 Alzenau
Tel.: 06023/1349
service@mainkies.de

Kieswerk:

Auwanne 24a
63791 Karlstein
Tel.: 06188/6085
kieswerk@mainkies.de

Bankverbindungen:

Sparkasse Aschaffenburg-Miltenberg • BIC: BYLADEM1ASA
IBAN: DE44 7955 0000 0240 1815 03
Frankfurter-Volksbank e.g.
IBAN: DE34 5019 0000 4102 5027 74

Volz und Herbert GmbH:

Geschäftsführer: Sebastian Herbert
USt-IdNr. DE132104902
HRB-Nr. 2476 • Amtsgericht Aschaffenburg
Gerichtsstand: Alzenau • Rechtsform: GmbH