

## Produktdatenblatt

### Schwarz Basalt



### Produktbeschreibung

Natursteine sind aufgrund ihrer Schönheit, hervorragenden Haltbarkeit und Langlebigkeit ein vielseitiges gestalterisches Element. Ihre Formen und Farben sind Ausdruck ästhetischer Freiheit. In unseren Werken werden sie in diverse Korngrößen gebrochen und nach Kundenwunsch abgefüllt.

### Zusatzinformation

<b>Kornform:</b>	Gebrochen
<b>Farbe:</b>	Schwarz
<b>Petrographische Bezeichnung:</b>	Basalt
<b>Ursprungsland:</b>	Deutschland
<b>Gebinde:</b>	Säcke à 25kg / Palette à 42 Säcken Big Bag à 1'000 kg Lose auf LKW

### Technische Daten

<b>Härte nach Mohs oder Rockwell (HRC):</b>	ca. 5.5 Mohs
<b>Rohdichte in To/m<sup>3</sup>:</b>	ca. 2.7
<b>Druckfestigkeit N/mm<sup>2</sup>:</b>	ca. 280
<b>Frostbeständigkeit:</b>	Sehr gut
<b>Korngrößen:</b>	0 – 3 mm 3 – 7 mm 7 – 15 mm 15 – 30 mm

Produktmerkmale	Anwendungsgebiete
<ul style="list-style-type: none"><li>• Alkalibeständig (Reagiert nicht auf Basen; verträglich mit hydraulischen Bindemittel)</li><li>• Farbe: schwarz bis grauschwarz</li><li>• Frost-, tausalzbeständig</li><li>• Hartgestein (6 Mohs)</li><li>• Naturprodukt</li><li>• Splittrige Kornform</li><li>• Witterungsbeständig</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Abstreusand für Bitumenbeläge</li><li>• Aquarien- und Terrariensand</li><li>• Dekoration</li><li>• Gartengestaltung</li><li>• Zuschlagsstoff für Betonelemente und Ortsbeton</li><li>• Zuschlagsstoff für Bitumenbeläge</li><li>• Zuschlagsstoff für Kunstharz-Böden</li><li>• Zuschlagsstoff für Kunststeine</li><li>• Zuschlagsstoff für Terrazzo</li><li>• Zuschlagsstoff für Verputzmörtel</li></ul>

Die angegebenen Daten stellen Jahresdurchschnittswerte dar, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.