

Bims / Edelbims 8-16 mm beige/sand 20 Liter Sack (Restposten)



Allgemeine Produktdaten

Modell

Lagerware / Mengen anfragen

Angebots-Nr.

Edelbims

Angebotspreis

3,00 €

Regulärer Preis: 8,90 €

Verfügbare Menge: Auf Anfrage

Sie sparen

66%

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Zahlungsbedingungen

Bei Lieferung: per Vorkasse
Bei Abholung: Bar oder mit EC Karte
Bei Selbstabholung bitten wir Sie das Material vorab
damit wir genügend Zeit haben Ihre Bestellung zu ko

Lieferbedingungen

Wir liefern innerhalb einem Lieferumkreis von 200 KM
Frachtpreise finden Sie auf unserer Internetseite.
Liegen Sie außerhalb unserem Lieferbereichs könne
von einer von Ihnen beauftragten Spedition abholen
Gerne erstellen wir ihnen dafür ein unverbindliches A
wichtigsten Eckdaten (Gewicht/Palettenanzahl usw.)

Bemerkung

Material ist überlagert , Säcke/Verpackung können verwittert sein. Edelbims 8-16 beige/sand 20 Liter
VE 60 Sack/Palette

Extras

Vorteile Edelbims

95 % weniger CO2 -Ausstoß als bei der Herstellung von Blähton Schutz für Boden und
Pflanzenwurzel vor Austrocknung und StaunässeSchöne Optik für Beet, Kübel oder
Spritzschutzstreifen am Haus

Aus heimischen Vorkommen hergestellt und 100% natürlich

Anwendung

Als Drainageschicht 1/4 bis 1/3 des Kübels mit Bims füllenFür Beete und Rabatten den Bims in ca. 5-
7 cm Stärke auftragen

Für Pflanzkübel und Tröge ca. 3-5 cm, Gartenwege 10-12 cm

Um Erden aufzulockern im Verhältnis 1:1 mit Erde mischen. Dies passt für die meisten Pflanzen, informiere d

Spezifikationen

Ausführung

60 Sack pro Palette

Art/Kategorie

Baustoffe • Gartenbaustoffe • Zierkies & Split

Grundriss und Abmessungen

Maße

8x16

Farbe und Materialien

Material	Naturstein
Farbe	beige
Farb-Beschreibung	sandfarbend

Händler

Firma	Pung Baustoffe GmbH
Tel.	02654/883860
Fax	02654/8838622
E-Mail	info@pung-baustoffe.de
Website	https://www.pung-baustoffe.de

Artikel-Standort

Straße	Robert-Koch-Str. 6
PLZ	56751
Ort, Land	Polch, Deutschland



Vielseitig einsetzbar




PRESTOHUMUS









Bims ist als Abdeckung nicht nur dekorativ, sondern schützt die Erde auch vor Feuchtigkeitsverlust.





