

Schaumglasschotter

MISAPOR



Anwendung

- als Drainagematerial in Kübeln, Trögen und Pflanzwannen
- als frostsichere Trag- und Fundationsschicht für Wege, Plätze, Dach- und Terrassenflächen
- als Leichtschüttung unter Fundamenten und Hohlraumschüttungen
- als Zuschlagsstoff für Leicht- und Magerbetonmischungen
- zur Geländemodellierung von Hügeln und Senkungen rund um das Haus
- als Bodenabdeckmaterial zum Schutz vor Erosionen und Unkraut

Zusammensetzung

Schaumglasschotter*



*Misapor Schaumglasschotter ist ein 100 % natürliches Material aus Recyclingglas. Altglas wird zu Mehl zerrieben und anschliessend mit 2 % mineralischem Zusatz bei 950 °C gebläht. Bei dieser Temperatur wird das Glasmehl flüssig, schäumt auf und wird so zu Schaumglas. Während der Abkühlung bricht das Schaumglas und wird zu Schotter.

Weitere Infos unter www.misapor.ch

Eigenschaften

- frostsicher, dämmend, sehr druck- und tragfest
- sehr volumenbeständig
- weist eine hohe Lebensdauer auf
- Gewicht lose, trocken ca. 200 g/l (CEN)
- Gewicht mit Haftwasser, unverdichtet ca. 300 g/l
- Einbauverdichtung ca. 30 % (nur, wenn die Fläche befahrbar sein soll)

Liefereinheit

EAN-Code	Artikel-Nr.	Spezifikationen	Versandeinheit	Halb-Palette	EURO-Palette	Inhalt
 7 640114 957277	617 727 11	10–25 mm	36 Säcke		X	50 l