

GÖTEBORGER

Fugsand

DIE UNKRAUTHEMMENDE FUGE



Göteborger Fugsand

Göteborger Fugsand besteht aus anthrazit gebrochenem schwedischem Urgestein (Granit) und ist ein zu 100 % ökologisches und umweltfreundliches Material ohne Zusatzstoffe.

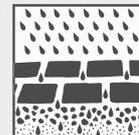
Vorteile

- stark wachstumshemmend (bei Fugenbreiten von 1-6 mm)
- hohe wasserdurchlässige Eigenschaften
- umweltfreundlich, da 100% ökologisch
- kein Ausspüleffekt
- kein 0-Anteil (0,05-2,8mm)
- asymmetrisches Korn
- keine Schmutzschleier
- anwendbar auch bei bedachten Flächen
- problemlos bei Klinker-, Beton- und Natursteinpflaster



GÖTEBORGER *Fugsand*

UNKRAUTHEMMENDE EIGENSCHAFTEN



Eigenschaften

Aufgrund des Mineralinhalts weist der Göteborger Fugsand wachstumshemmende Eigenschaften auf. Durch eine besondere asymmetrische Körnung von 0,05-2,8 mm, welche durch ein Windsiebverfahren erzielt wird, erreicht man eine hohe Wasserdurchlässigkeit von bis zu 300 mm / h / qm. Die Asymmetrie des Kornes hält Ameisen von der Verschleppung des Sandes ab, somit kann man das unterirdische Rollen des Fugmaterials ausschließen. Zudem verkantet das Gestein so ineinander, dass sich eine pastenförmige, elastische Fuge bildet, die somit dem Ausspülen vorbeugt.

Anwendungsgebiete

Göteborger Fugsand ist anwendbar bei allen Formen von Pflasterungen, d.h. Pflasterungen mit Betonsteinen, mit oder ohne Abstandshaltern und Distanzen, Natursteinen, Ziegeln und Klinkern sind problemlos. Das Anwendungsgebiet erstreckt sich von Gartenwegen, Terrassen, Garageinfahrten, Gehwegen, Parkplätzen bis hin zu Industrieflächen mit hohen technischen Anforderungen. Der Untergrund sollte mit einem HKS- oder Basaltmaterial vorbereitet sein.



Verarbeitung

Es ist wichtig in der Pflasterfuge einen hohen Füllgrad zu erreichen. Die Fuge durch Einkehren mit dem Besen oder Schlemmen mit der Maschine immer wieder nachfüllen bis die Fuge gesättigt ist. Achtung: Es dürfen in der Verarbeitung keine Fremdanteile in das Material gelangen, um den gewünschten Effekt zu erzielen.



20 kg reichen für ca. 8-10 m²
Im Big Bag à 1 to oder als 20 kg Sack erhältlich.

Verbrauchstabelle

Fugenbreite	1 mm	2 mm	3 mm	6 mm
40 x 40 x 6 cm	0,40 kg	0,80 kg	1,20 kg	2,40 kg
20 x 20 x 6 cm	0,77 kg	1,55 kg	2,31 kg	4,62 kg
21 x 14 x 6 cm	0,93 kg	1,85 kg	2,79 kg	5,58 kg
10 x 10 x 6 cm	1,13 kg	2,27 kg	3,39 kg	6,78 kg

Steinformat in cm

GSH

 ***www.splitthandel.de***

GSH Naturstein Großhandel, Mittelesch 4, 49849 Wilsum, Tel. 05945 - 299993-0, Fax 05945 - 299993-19