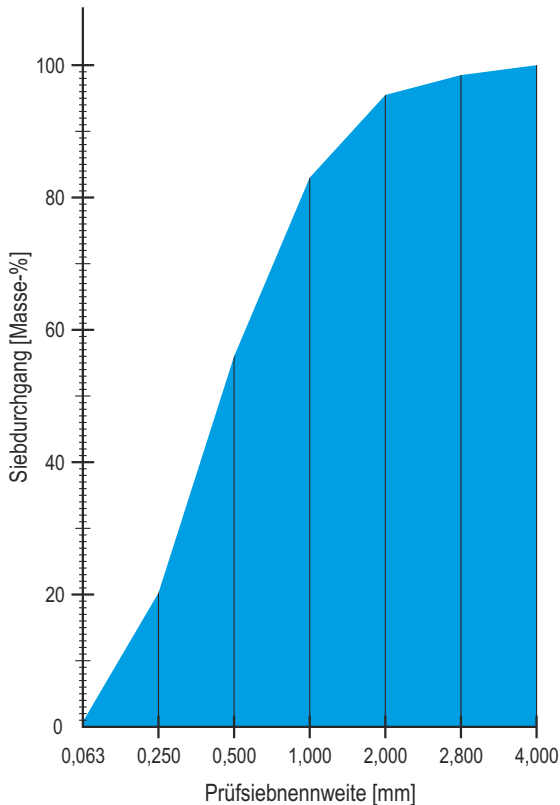


# SCHÜTTGÜTER UND NATURSTEINE

## Sande und Splitte

### Retentionsbodenfiltersand

Artikel-Nr.: 1310002



Retentionsbodenfiltersand

Prüfsiebennweite [mm]	Siebdurchgang [Masse-%]
0,063	0,8
0,250	20,2
0,500	56,2
1,000	83,1
2,000	95,5
2,800	98,4
4,000	100,0

repräsentative Sieblinie

#### Materialeigenschaften:

Gesteinsart: Grauwackeschiefer, Kieselschiefer und Quarz, Sedimentgestein, Sandstein, Magm.-Gestein  
Calciumcarbonat, Magnesiumcarbonat

Materialform: Sand

Farbe: gelb/beige/grau

Kornrohddichte: 2,53 t/m<sup>3</sup>

Schüttdichte: 1,56 t/m<sup>3</sup>

Lieferwerk: Wabern-Uttershausen

#### Herstellung:

doppelt gewaschen nach DIN 12620 und DIN 13242

#### Anwendung:

Herstellung von Retentionsbodenfiltern

#### Vorteile:

allerbeste Filtereigenschaften

#### Verkauf

Werk 1 Wabern-Uttershausen

Werk 2 Borken-Großenenglis

Tel.: 05683 508-580 | Fax: 508-500 | tiefbau.hessen@kimm-baustoffe.de

Industriestr. 1 | 34590 Wabern-Uttershausen | Tel.: 05683 508-270

Waberner Str. 39 | 34582 Borken-Großenenglis | Tel.: 05683 508-570



KIMM Verwaltung | Stegerwaldstr. 26-28 | 34123 Kassel | Tel.: 0561 9519-0 | Fax: 9519-190 | info@kimm-baustoffe.de | www.kimm-baustoffe.de