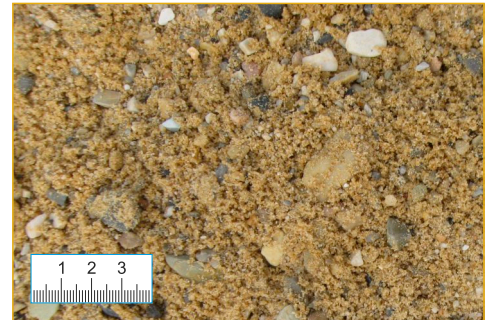
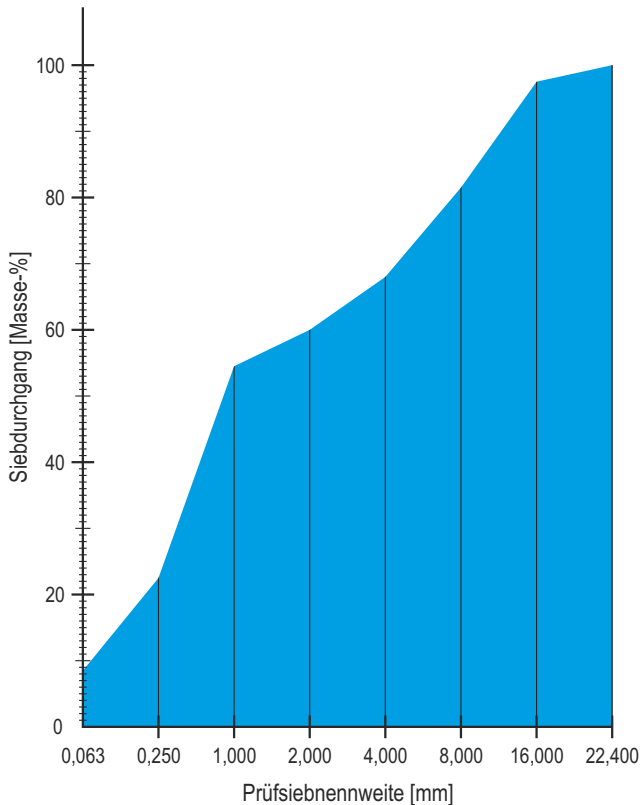


SCHÜTTGÜTER UND NATURSTEINE

Sande und Splitte

Füllkies 0-16 mm

Artikel-Nr.: 1080016



Füllkies 0-16 mm (Abb. 1:2,5)

Prüfsiebennweite [mm]	Siebdurchgang [Masse-%]
0,063	8,5
0,250	22,5
1,000	54,6
2,000	60,2
4,000	68,2
8,000	81,3
16,000	97,6
22,400	100,0

repräsentative Sieblinie

Materialeigenschaften:

Gesteinsart: Grauwackeschiefer, Kieselschiefer, Quarz, Sedimentgestein, Sandstein, Magm.-Gestein
Materialform: natürliche Gesteinskörnung - Sand, Kies und Kiessand
Farbe: gelb/grau/beige
Kornrohdichte: 2,54 t/m³
Schüttdichte: 1,51 t/m³
Lieferwerk: Wabern-Uttershausen

Herstellung:

Absiebung von Rohkies

Anwendung:

Rohrbettung (alle Rohrmaterialien), Rohrummantelungen, Auffüllungen aller Art, einfache Betonherstellung

Vorteile:

hoher Feinanteil, gute Verdichtbarkeit, leichte Verarbeitung, kostengünstig

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