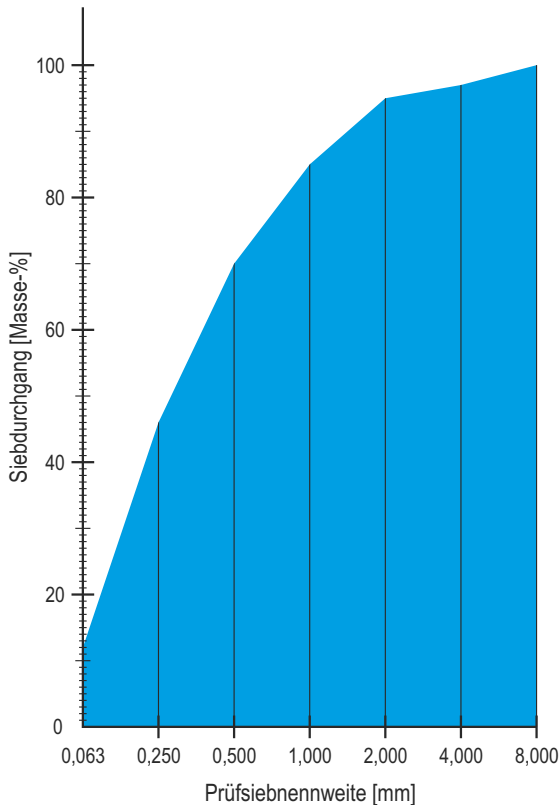


SCHÜTTGÜTER UND NATURSTEINE

Sande und Splitte

Sandgemisch für Reitplätze

Artikel-Nr.: 3300004



Sandgemisch für Reitplätze

Prüfsiebennweite [mm]	Siebdurchgang [Masse-%]
0,063	12,0
0,250	46,0
0,500	70,0
1,000	85,0
2,000	95,0
4,000	97,0
8,000	100,0

repräsentative Sieblinie

Materialeigenschaften:

Gesteinsart: Quarzit und Porphy
Materialform: Rundkorn bis 2 mm
Farbe: gelbbraun
Kornrohdichte: 2,62 t/m³
Schüttdichte: 1,46 t/m³
Proctordichte: 1,85 t/m³
Lieferwerk: Erfurt-Kühnhausen

Herstellung:

gewaschenes Quarzsandgemisch, gemäß Empfehlung Reitplatzbau

Anwendung:

in der Pferdezucht als optimaler und gesundheitsschonender Belag

Vorteile:

Durch den hohen Reinheitsgrad des Sandes, praktisch ohne Lehmenteile, wird im Material kein Niederschlagswasser gebunden. Dies gewährleistet die Langlebigkeit des Platzes und stellt für die Tiere eine absolute Grundvoraussetzung dar. Das reine Rundkornmaterial schont Hufe und Gelenke. Der Sand ist elastisch und bei entsprechendem Unterbau gemäß Empfehlung Reitplatzbau bietet er ideale Trittfestigkeiten.

CE-zertifiziert, fremdüberwacht

Verkauf
Werk Erfurt-Kühnhausen
Werk Bad Berka-Tannroda

Tel.: 036201 63-285 | Fax: 63-100 | tiefbau.thueringen@kimm-baustoffe.de
Riedfeld 1 | 99189 Elxleben | Tel.: 036201 63-280
Rittersdorfer Weg 2 | 99438 Bad Berka-Tannroda | Tel.: 036450 42237



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