

## Gesteinskörnungen gewaschen und klassiert

Kornklassen in mm	Werk Speyer	Werk Hagenbach
<b>Feine Gesteinskörnungen</b>		
Rheinfeinsand (DIN EN 13043) 0 - 1	x	x
Rheinsand (DIN EN 12620 EI) 0 - 2		x
Rheinsand (DIN EN 12620 EI/DIN EN 13043) 0 - 2A	x	x
Rheinsand (DIN EN 12620 EI) 0 - 2B	x	x
<b>Korngemische</b>		
Beton-Kiessand (DIN EN 12620 EI) 0 - 8	x	x
Beton-Kiessand (DIN EN 12620 EI) 0 - 16	x	x
Beton-Kiessand (DIN EN 12620 EI) 0 - 32	x	x
<b>Grobe Gesteinskörnungen</b>		
Rheinkies (DIN EN 12620 EI) 2 - 8	x	x
Rheinkies (DIN EN 12620 EI) 2 - 4		x
Rheinkies (DIN EN 12620 EI) 4 - 8		x
Rheinkies (DIN EN 12620 EI) 2 - 16		x
Rheinkies (DIN EN 12620 EI) 8 - 16	x	x
Rheinkies (DIN EN 12620 EI) 16 - 22		x
Rheinkies (DIN EN 12620 EI) 16 - 32	x	x

## Sonstige Baustoffgemische und Böden

Kornklassen in mm	Werk Speyer	Werk Hagenbach
Rohkiessand	x	
Mörtelsand 0-4	x	x
Rheinkiesand – Schüttmaterial 0 - x	x	x
Rheinfeinsand (50/50%) 0 - 2F	x	x
Schott-Sandgemisch 0 - 32	x	x
Frostschutzkies 0 - 32	x	x
Muka-Splitt 2 - 5	x	x
Mutterboden	x	x
Füllboden	x	x
Oberboden	x	x

**Prüfzeugnisse & Preise:** auf Anfrage

**Mindermengenzuschlag:** Bei Lieferung unter 1 t wird ein Mindermengenzuschlag in Höhe von 100 % auf den Materialpreis hinzugerechnet.

Alle Lieferungen & Leistungen erfolgen zu unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese können Sie unter [www.wm-baustoffe.de](http://www.wm-baustoffe.de) einsehen bzw. runterladen.

**WOLFF & MÜLLER Baustoffe GmbH**

Verwaltung | Am Kieswerk 2 | 04932 Röderland OT Haida  
Fon: +49 3533 · 604 · 0 | Fax: +49 3533 · 604 · 11  
[www.wm-baustoffe.de](http://www.wm-baustoffe.de) | [info@wm-baustoffe.de](mailto:info@wm-baustoffe.de)

Stand Januar 2018

