

Beton-Schwerzuschlag

Seilo® Barytsand 0/4

Sortennummer 808221

Kornform körnig

werktypische Kornzusammensetzung (Siebdurchgang in M.-%)	5,60 mm	100	%
	4,00 mm	99,00	%
	2,00 mm	83,00	%
	1,00 mm	61,00	%
	0,50 mm	46,00	%
	0,25 mm	34,00	%
	0,125 mm	24,00	%
	0,063 mm <	16,00	%

Typische chemische Analyse	BaSr SO ₄	ca.	91,1	%
	SiO ₂	ca.	4,9	%
	Fe ₂ O ₃	ca.	2,5	%
	Al ₂ O ₃	ca.	0,5	%
	CaCO ₃	ca.	1,0	%

Physikalische Eigenschaften Spez. Gewicht ca. 4,10 g/cm³

Verpackungsarten lose
Big Bags á 1.000 kg
Säcke á 40 kg
jeweils auf Einwegpaletten

Anwendungsbereich Strahlenschutzbeton
Schwerbeton
Kontergewichte
Ballastierungen
Mauermörtel
Putzmörtel

Die in diesem technischen Datenblatt genannten Daten und sonstige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Eine Haftung hierfür kann nicht übernommen werden. Die Angaben über dieses Produkt sind techn. Qualitätsbeschreibungen und keine zugesicherten Eigenschaften. Änderungen der Produktkenndaten im Rahmen des techn. Fortschritts oder aufgrund betrieblich bedingter Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.



Seitz + Kerler GmbH & Co. KG
Seilo® Strahlenschutz

Friedenstraße 5 • 97816 Lohr am Main
☎ +49 9352 8787-0 • ✉ strahlenschutz@seilo.de • 🌐 www.seilo.de

seit 1945
Bautechn. Strahlenschutz
Ballastierungen
Spezialbaustoffe