Strahlenschutz-System

Beton-Schwerzuschlag Seilo[®] Schwerzuschlag PR 0/2s

Cartanaumar	000001
Sortennummer	808291

elig

werktypische Kornaufbau		0 - 2,0 mm	100,00	%
Typische chemische Analyse	Fe	ca.	68,80	%
Typicone onomicone Analyse	Fe _x O _y	ca.	98,30	%
	SiO ₂	ca.	0,60	%
	Mn	ca.	0,43	%
	P	ca.	0,01	%
	S	ca.	0,08	%
	Cu	ca.	0,01	%
	Cr	ca.	0,09	%
	Ni	ca.	0,04	%
	Zn	ca.	0,01	%
	Na ₂ O	ca.	0,02	%
	K ₂ O	ca.	0,01	%
Physikalische Eigenschaften	Spez. Gewicht	02	5,30	a/cm ³
Filysikalische Eigenschalten	Schüttgewicht	ca. ca. 3,	20 - 3,50	g/cm ³

Verpackungsarten	Big Bags á 1.000 kg

Big Bags á 1.500 kg auf Einwegpaletten

Anwendungsbereich Strahlenschutzbeton

Schwerbeton Kontergewichte Ballastierungen



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.