Technisches Datenblatt

Mikolit 00



Produktbeschreibung

Gering quellfähiger Dichtungston in Pelletform. Bevorzugter Einsatz in großkalibrigen Bohrungen (> 400 mm), bei Rückbauten und Bohrlochrückverfüllungen.



Produkteigenschaften

Produktart:	Tonpellets	
Abmessung (Länge):	7 - 12	mm
Abmessung (Durchmesser):	8	mm
Quelldruckspannung:	0,0035	N/mm²
Strahlungsaktivität:	ca. 80	API
Schüttdichte:	1,1	g/cm³
Durchlässigkeitsbeiwert:	< 10 ⁻¹⁰	m/s
Sinkgeschwindigkeiten:	21	m/min

Bedarfsermittlung

- 1. Rückverfüllung (gesamtes Bohrloch): (Durchmesser Bohrung)²[dm] x 8,64 \rightarrow Mikolit 00 [kg/m]
- 2. Ringraumverfüllung:

(Durchmesser Bohrung²[dm] - Rohrdurchmesser²[dm]) x 8,64 → Mikolit 00 [kg/m]

Verpackung

Mikolit 00 ist lieferbar in 25 kg Kunststoffsäcken und 1 t BigBags.

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr.

Kontakt

GWE pumpenboese GmbH Moorbeerenweg 1 31228 Peine

Tel.: +49 (0)5171 294-0 Mail: info@gwe-gruppe.de Web: www.gwe-gruppe.de