

E-mail:  
Tel:

info@dansand.dk  
+45 8682 5811

Verantwortlich:  
Produktbezeichnung

Abteilungsleiter - HSEQ, Morten Grundvad

## Mikolit®

# Pellets mit effektivem Quellvermögen

## Beschreibung

Der Bentonit-Ton Mikolit® der Rotek A/S in Pelletform (Ø 7-12 mm) wird zur Verfüllung und Versiegelung von Grundwasserbohrungen und Brunnen verwendet. Bentonit kann eine Wassermenge aufnehmen, die ca. dem Siebenfachen seines eigenen Gewichts entspricht. Mikolit® dichtet daher ausgezeichnet ab.

Mikolit® ist in folgenden drei Größen erhältlich:

**Mikolit® 00** Mäßig quellendes Pellet für die Grundabdichtung

**Mikolit® 300/300M** Der Bentonitgehalt lässt das Versiegelungsprodukt kräftig quellen. Es eignet sich daher hervorragend für alle Einsatzbereiche. 300M enthält Magnetit und kann deshalb nachverfolgt werden.

**Mikolit® B** Ein reines Bentonitpellet mit extremem Quellvermögen. Staubfrei. Das schnell verzögerte Aufquellen schützt vor Brückenbildungen.

### VORTEILE VON MIKOLIT®

- einfach in der Anwendung
- sorgt für eine dichte Abdichtung
- äußerst hohes Quellvermögen
- staubt nicht, da die Pellets auf Tonbasis hergestellt werden

## Produktspezifikation

### DEKLARATION

Mikolit® besteht aus festen Bentonitpellets.

### LAGERUNG

Trocken, abgedeckt und vor Verunreinigung geschützt.

### LIEFERUNG

Mikolit wird in Säcken à 20 kg geliefert.

### UMWELTSCHUTZ UND ENTSORGUNG

Die Verpackung und gebrauchtes Filtermaterial müssen den geltenden Vorschriften entsprechend entsorgt werden.

# Gebrauchsanweisung

## VERWENDUNG

Mikolit® wird zur Verfüllung und Abdichtung von Brunnen verwendet.



## DOWNLOADS

- [Datenblatt Mikolit](#)
- [Produktspezifikation Mikolit](#)

Mikolit®

Varianten: