

Ausschreibungsempfehlung für vollbiologische Drain- und (Filter)technik im Anwendungsbereich private und kommunale Schwimm- und Badeteichanlagen, Badeseen, Wassertretanlagen und andere aquatische Systeme mit dem Hartgesteinsmineral Bowelith:

Verfügbare Kornamplitude: 2 – 8 mm/ 8- 16 mm/ 16 – 32 mm

Text:

Bowelith kann auf jede Abdichtungstechnik aufgebaut werden. Wichtig ist, dass die Abdichtung selbst keine Fremdstoffe ins Wasser emittiert.

Pos.

.....m³/to. Einbau des vollbiologischen Hartgesteinsmineral Bowelith[®] als
Einschichtsubstrat in der Kornamplitudemm
Schichtstärke: cm
oder glw.

.....€

Liefernachweis:

DISPOplus GmbH ☎: 05503/8052-0 📠: 05503/8052-79

E-Mail: info@dispoplus.info

- gem. FLL-Richtlinie für Planung, Bau, Instandhaltung und Betrieb von Freibädern mit biologischer Wasseraufbereitung (Ausgabe 2011)
- Reines natürliches Hartgestein ausgesuchter Provenienz
- Hohe Druck-, Verschleiß- und Frostbeständigkeit
- Rundes bis kubisches Korn
- Weitestgehend inerte Eigenschaftsmerkmale
- 2- fach gewaschen
- Körnung: 2 – 8 mm **oder** 8- 16 mm **oder** 16 – 32 mm
- Gleichbleibende Sieblinie, Kornfraktionierung bzw. Produktqualität.
- Keine quellfähigen Inhaltsstoffe (z.B. Tone oder Lehme) sowie kein Halden-, Schlacken- und Recyclingmaterialien
- Phosphatgehalt (≤ 5 mg/kg TS)
- pH-Wert: leicht sauer bis basisch (6,0 – 8,0)
- Einbaudichte: ca. 1,7 t./m³
- Umweltverträglichkeit: LAGA-Z 0

Bei alternativen Angeboten ist die Gleichwertigkeit gemäß VHB bei Angebotsabgabe anhand eines Fremdgutachtens nachzuweisen.

Einbau: Der Einbau hat lose geschüttet und verdichtungsfrei zu erfolgen.