Technisches Datenblatt



BENTONIT-Granulat

Datenblatt 3.002

Natürliches Natrium-Bentonit-Granulat als Verstärkung des Überlappungsbereiches der VOLTEX-Bentonit-Abdichtungsbahn.

Technische Daten

Verpackung: Sack Gebinde: 25,0 kg

Lieferform: 40 Sack/Palette

Material: natürliches Natrium-Bentonit

Lagerung: trocken lagern

Eigenschaften

BENTONIT-Granulat ist ein natürlich vorkommender, getrockneter Naturton.

- das Wasseraufnahmevermögen beträgt ca. das 5 7fache seines Eigengewichtes
- Quellvermögen mind. 300 %
- hochabdichtend

Anwendung

BENTONIT-Granulat wird zwischen den horizontalen Überlappungsstößen der VOLTEX-Bentonit-Abdichtungsbahn (Datenblatt 3.001) eingestreut (mind. 0,30 kg/m).

Verarbeitung

BENTONIT-Granulat in ein Trichtergefäß umfüllen und gleichmäßig im Bereich der Überlappung auf der verlegten VOLTEX-Bentonit-Abdichtungsbahn einstreuen. Vor Feuchtigkeit schützen.

Systemprodukte

VOLTEX-Bentonit-Abdichtungsbahn

Arbeitsschutz/Empfehlung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.