

Sand gesiebt 0/8 - Kabelsand

Unser abgeseibter 0/8 Sand hat einen geringen Schluffkornanteil von 8 bis 9 %. Der Sandkornanteil beträgt ca. 90 %. Daher ist der abgeseibte Sand auch bei feuchter Witterung sehr gut einzubauen und gut verdichtbar. Er eignet sich als Kabelsand und für Bettungsmaterial für Erdkabel, Fernwärmeleitungen und Tanks im Tief-, Industrie- und Wohnungsbau. Der Sand wird zum Einsanden aller Bereiche, die gegen größere Steine geschützt werden sollen, eingebaut. Weiter findet er Anwendung als Spielsand und als Gartensand. Mit den enthaltenen Nullanteilen eignet er sich für viele Zwecke im Haus- und Gartenbau.