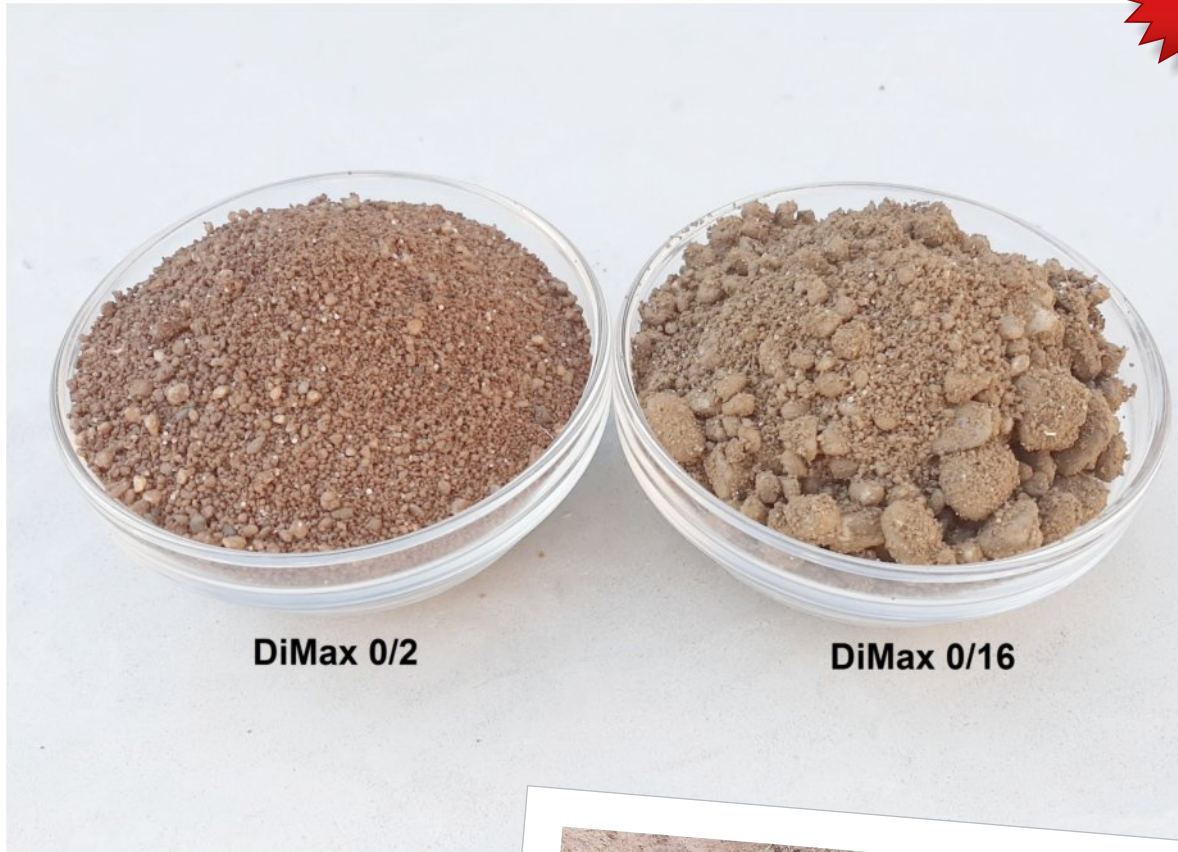


DiMax - Quell-, fließ- und pumpfähige Dichtmassen

NEU!



DiMax 0/2

DiMax 0/16

DiMax Dichtmassen

Quellen im Boden - nicht im Mischer

DiMax Dichtmassen sind so konditioniert, dass die Quellung nicht beim Anmischen mit Wasser oder Fördern, sondern ausschließlich erst am Ort der Einbringung bei Kontakt mit Erdreich oder Grundwasser erfolgt!

DiMax Dichtmassen werden bauseits mit Wasser angemischt und je nach Anforderung verpumpt, verpresst oder verfüllt. Aus der pastösen Masse bildet sich ein fester, plastischer Formkörper, der die Fähigkeit besitzt, einen hohen Quelldruck auszubilden und sich Setzungen anzupassen.

Eigenschaften:

- einfaches Anmischen und fördern
- Quellung/Verfestigung erfolgt erst im Erdreich
- Körnung 0/2 oder 0/16 mm
- nicht zementär gebunden
- aus natürlichen Rohstoffen

Lieferform:

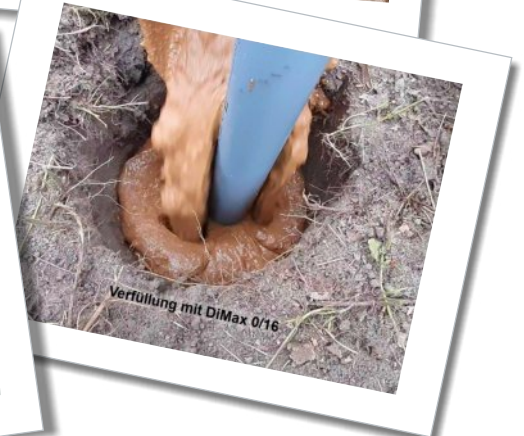
- Big Bags
- Sackware



Bergung von DiMax Bohrloch-Verfüllungen auf einer Testfläche



DiMax 0/2 als Bohrlochverfüllung, ausgebaut



Verfüllung mit DiMax 0/16

