



PRODUKTINFORMATION

TS Ziegelsand

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

Ziegelbruch für Erden und Substrate und im Garten- und Landschaftsbau. Maximal 50 Vol.-% in Erdmischungen geben. Geprüfter und bewilligter Ausgangsstoff für Pflanzkultursubstrate.

EIGENSCHAFTEN

Aggregatzustand:	fest, als feine und mittlere Absiebung
Trockenmasse:	80 %
Volumengewicht FS:	1.15 kg/l
Salzgehalt (KCl):	< 1 g/l
Elektrische Leitfähigkeit (EC):	< 1 mS/cm (VDLUFA)
pH-Wert (H ₂ O):	7.2

- Stabile mineralische Substanz mit hoher Porosität
- Bildet Mikro-Habitate für ein aktives Bodenleben
- Erhöht die Drainageeigenschaften in Erden und Substraten
- Bindet Feuchtigkeit bei gleichzeitig hoher Luftkapazität
- Bindet Nährstoffe und gibt diese langsam wieder an die Wurzeln ab



Allgemeine Information zu Ziegelbruch und TS Ziegelsand

Ziegelbruch ist ein regionales Recycling-Produkt und Ausgangsmaterial der Kategorie CMC 11: Nebenprodukte im Sinne der Richtlinie 2008/98/EG . Ziegelbruch soll aus Nachhaltigkeitsgründen sinnvoll wiederverwendet werden. TS Ziegelsand ist ein speziell auf Schadstoffe geprüftes und vom BLW bewilligtes Ziegelbruchmaterial (BLW 7280) aus der Schweiz, welches die Anforderungen eines nachhaltigen und sicheren Einsatzes im Garten- und Landschaftsbau erfüllt.



LIEFEREINHEITEN

