



Das Befestigungskonzept ohne Tragschicht für Produktions- und Verkaufsflächen

Das **TTE®-System** ermöglicht es, Wegebefestigungen ohne mineralische Tragschicht anzulegen. Der bestehende Oberboden (mit Bodenleben) wird erhalten und vor Verdichtung und Zerstörung durch die lastverteilende Schicht geschützt. Der Druck auf den Boden wird extrem reduziert. Die Präsentationsfläche wird mit einer **Kulturmatte** bewährt, diese gewährleistet die Ebenföchigkeit für einen sicheren Stand Ihrer Pflanzen und bleibt dabei wasserdurchlässig.

TTE®-MultiDrain^{PLUS} mit Füllsteinen ist Deck- und Tragschicht



TTE®-Pflaster
in grau, rubinrot oder anthrazit

- Art.Nr. 1351.4080
- 800 x 400 x 60 mm
- ca. 8,6 kg/St. (ca. 27 kg/m²)
- Recyclingkunststoff
- kraftschlüssiger Verbund
- 102 St. / Palette

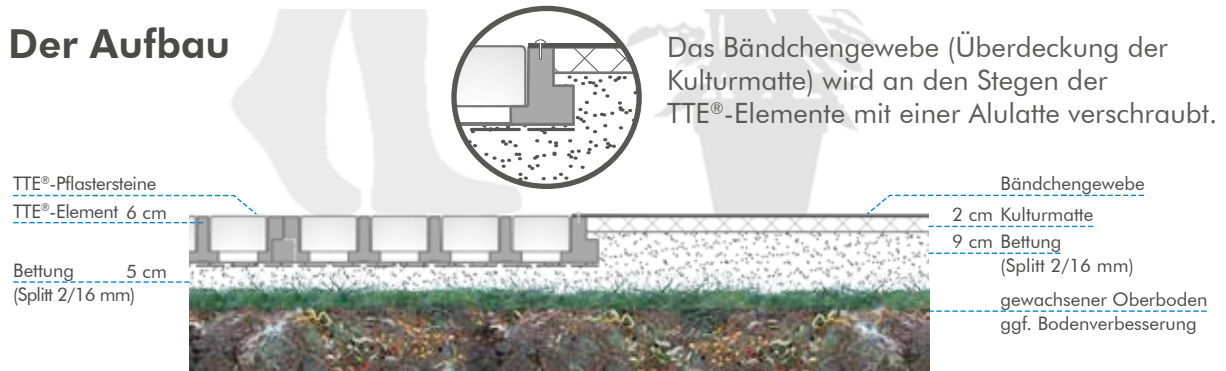
KULTURMATTE für wartungsfreie Kulturflächen



- Art.Nr. 1378.2250
- 900 x 2250 x 20 mm (2,025 m²/St.)
- ca. 8,3 kg/St. (ca. 4 kg/m²)
- PE-Schaum
- Puzzelverbund
- 60 St. / Palette

direkt auf dem
UNVERSIEGELT
FLEXIBEL

Der Aufbau

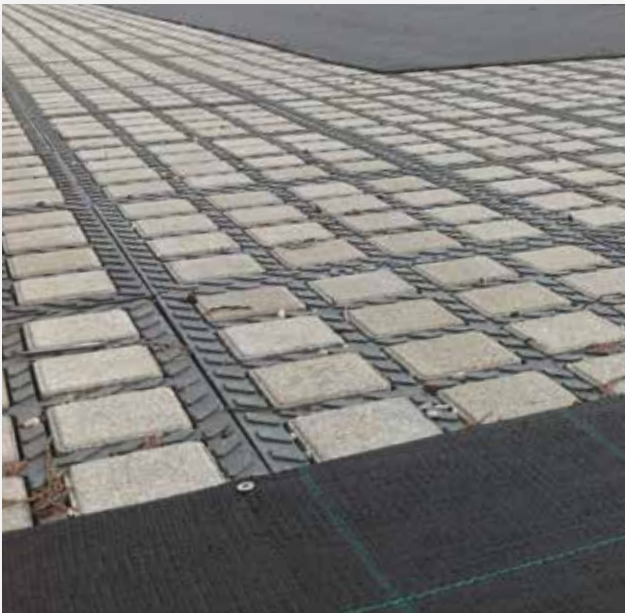


Die entscheidenden Vorteile

- keine Versiegelung / kein Eingriff
- erleichtertes Genehmigungsverfahren
- einfaches Überbauen der Fläche
- Schutz vor Bodenverdichtung
- Boden bleibt atmungsaktiv und versickerungsfähig
=> keine Stauässe
- schnelle und einfache Umsetzung
- dauerhaft eben und standfest
- kälteisolierend
- wildkrautarm
- stationär oder mobil
- keine Sanierung / Kosten => kein Produktionsausfall

Vorgehensweise

1. Boden (Ausgangssituation) **durchlässig** → **TTE®-Aufbau + Kulturmatte**
jeweils direkt auf den Oberboden
2. Boden (Ausgangssituation) **undurchlässig** → Bodenstrukturverbesserung durch Einarbeiten von Sand und Zuschlagstoffen
(Sprechen Sie uns an 01711968639)



Das Bändchengewebe (Überdeckung der Kulturmatte) wird auf den TTE®-Elementen mit einer Aluleiste verschraubt



Die flexible, moderne und dabei kostensparende Lösung