



## Pflege- und Nutzungshinweise für TTE®- Flächen

### 1. TTE®- Grünflächen

- **Mähen**

TTE®- Grünflächen können mit handelsüblichen Rasenmähern/Traktoren gemäht werden. Das Schnittgut sollte beim Mähvorgang entfernt werden, um ein Verfilzen der Grasnarbe zu vermeiden.  
Schnitthöhe: ca. 3 cm über Gitteroberkante

- **Bewässern**

Nach Bedarf bei längerer Trockenheit

Parkplätze mit langer Verweildauer der KFZ, z.B. Mitarbeiterparkplätze, sollten ggf. in der verwendungsfreien Zeit gewässert werden, um Trockenschäden durch Regenschatten zu vermeiden.

- **Vertikutieren / Entfernen von abgestorbenem Gras**

TTE®- Grünflächen dürfen NICHT mit handelsüblichen Geräten vertikutiert werden. Abgestorbene Grasreste sollten im Frühjahr per Klein- oder Rasentraktor und Anbaukehrmaschine mit rotierender Bürste, bzw. bei kleinen Flächen mit einem festen Besen, entfernt werden. Für ein optimales Pflegeergebnis sollte die Drehzahl der rotierenden Bürste je nach Härtegrad der Borsten reguliert werden.

- **Nachsaat**

Im Frühjahr, besonders nach dem ersten Winter, ist eine Nachsaat bis ca. 30 g/m<sup>2</sup> förderlich für die Entwicklung einer dichten Grasnarbe

- **Düngung**

Ausbringen von Dünger auf N-Basis 20 g/m<sup>2</sup>; 2-3 Gaben/Jahr

- **Schneeräumen**

Schneeräumen durch Fahrzeuge ohne Schneeketten mit Kunststoff- / Gummilippe am Räumschild möglich, max. Fahrzeuggewicht je nach Bauweise – siehe Befahrbarkeit! Bleibt die Rasenfläche ca. 5 – 10 cm mit Schnee bedeckt, so wird die Grasnarbe besser vor Frost geschützt.

- **Befahrbarkeit**

Befahrbarkeit gemäß gewählter Bauweise:

- Grünflächen ohne Tragschicht: KFZ bis max. 3,5 to
- Grünflächen mit Tragschicht aus Schotterrasenmaterial ab 15 cm: KFZ bis max. 16 to und max. 10 to Achslast

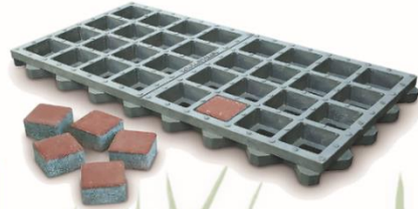
# TTE<sup>®</sup> Öko- BODENSYS<sup>TEM</sup>

Versickerungsfähige Flächenbefestigung ohne Unterbau

Generalvertretung Österreich  
Kammer 33  
4974 Reichersberg

[www.tte.at](http://www.tte.at)  
[office@tte.at](mailto:office@tte.at)

07751/8925-0



## 2. TTE<sup>®</sup>- Pflasterflächen

- **Reinigung**

Grobe Verschmutzungen der Fläche möglichst sofort entfernen, um die Wasserdurchlässigkeit zu erhalten.

Schmutzpartikel des normalen Fahrzeugverkehrs werden durch den offenporigen TTE<sup>®</sup>- Belag aufgenommen und beeinträchtigen die Wasserdurchlässigkeit in der Regel nicht. Eine jährliche Grundreinigung kann mittels Hochdruckreiniger erfolgen.

- **Schneeräumen**

Schneeräumen durch Fahrzeuge ohne Schneeketten mit Kunststoff- / Gummilippe am Räumschild möglich, max. Fahrzeuggewicht je nach Bauweise – siehe Befahrbarkeit!

- **Befahrbarkeit**

Befahrbarkeit gemäß gewählter Bauweise:

- Pflasterflächen ohne Tragschicht: KFZ bis max. 3,5 to
- Pflasterflächen mit Tragschicht aus Schottermaterial ab 15 cm: KFZ bis max. 16 to und max. 10 to Achslast
- Pflasterflächen mit Tragschicht aus Schottermaterial ab 30 cm: KFZ bis max. 40 to und max. 10 to Achslast